

IdentModul-Version: 50-3.0-2026-01
Substanzklasse: IFAs e excipientes sólidos

Die folgende Tabelle stellt ausgewählte Ergebnisse der Validierung dar.

Bei diesem Dokument handelt es sich um einen Entwurf. Es ist nicht zur Weitergabe geeignet.

| Angaben durch HiperScan GmbH | | | | | | | | | Angaben durch Apothekenleiter | | |
|------------------------------------|-----------------------|-------|-------------------------|----------------------------------|-------|-----------------------|--------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|---|------------------------------|
| Substanzname | Kalibrierung | | | Validierung | | | | NIR Ergebnis eindeutig / Gruppe | JA | Beurteilung NIR Bedingt mit Zusatzprüfungen nach apothekeninterner Prüfvorschrift | Freigabe Datum/ Kürzel |
| | Kalibrier- chargen | Hrst. | Char. je Hrst. | Validier- chargen (unabh.) | Hrst. | Spezifität/% B / C | Erkenn- ungsrate/% B / C | | | | |
| Acetato de dexametasona | 7 | 2 | C - 5 E - 2 | 3 | 1 | 100 / 100 | 100 / 94.8 | eindeutig | | | |
| Acetato de hidrocortisona | 7 | 3 | C - 2 E - 3 F - 2 | 19 | 3 | 100 / 100 | 100 / 99.2 | eindeutig | | | |
| Acetato de mafenida | 3 | 1 | F - 3 | 1 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Acetato de noretisterona | 7 | 3 | C - 2 E - 2 F - 3 | 3 | 2 | 100 / 100 | 100 / 97.3 | eindeutig | | | |
| Acetato de prednisolona | 9 | 3 | C - 3 E - 4 F - 2 | 14 | 3 | 100 / 100 | 100 / 99.7 | eindeutig | | | |
| Acetato de sódio tri- hidratado | 6 | 2 | C - 3 E - 3 | 10 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Acetato de zinco di- hidratado | 6 | 1 | C - 6 | 3 | 1 | 100 / 100 | 100 / 99.1 | eindeutig | | | |
| Acetilcisteína | 9 | 3 | C - 2 E - 4 F - 3 | 21 | 3 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |

fortgesetzt auf folgender Seite

fortgesetzt von vorheriger Seite

| Substanzname | Kalibrier- chargen | Hrst. | Char. je Hrst. | Validier- chargen (unabh.) | Hrst. | Spezifität/% B / C | Erkenn- ungsrate/% B / C | eindeutig / Gruppe | JA | Bedingt mit Zusatzprüfungen nach apothekeninterner Prüfvorschrift | Datum/ Kürzel |
|-------------------------------|-----------------------|-------|-------------------------|----------------------------------|-------|-----------------------|--------------------------------|-----------------------|----|--|------------------|
| Aciclovir | 6 | 2 | F - 5 W - 1 | 5 | 1 | 100 / 100 | 100 / 98.3 | eindeutig | | | |
| Ácido acetilsalicílico | 7 | 3 | C - 2 E - 4 F - 1 | 11 | 3 | 100 / 100 | 100 / 96.0 | eindeutig | | | |
| Ácido ascórbico | 10 | 3 | C - 3 E - 5 F - 2 | 27 | 3 | 100 / 100 | 100 / 99.8 | eindeutig | | | |
| Ácido aspártico | 2 | 1 | E - 2 | 1 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Ácido benzoico | 4 | 1 | C - 4 | 2 | 1 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Ácido bórico | 6 | 2 | C - 4 F - 2 | 5 | 1 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Ácido cítrico | 8 | 2 | C - 6 F - 2 | 29 | 3 | 100 / 100 | 100 / 99.2 | eindeutig | | | |
| Ácido cítrico monoidratado | 8 | 3 | C - 5 F - 1 H - 2 | 4 | 1 | 100 / 100 | 100 / 99.4 | eindeutig | | | |
| Ácido esteárico 50 | 6 | 1 | C - 6 | 5 | 1 | 100 / 100 | 100 / 98.2 | eindeutig | | | |
| Ácido fólico hidratado | 9 | 2 | E - 5 F - 4 | 8 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Ácido fusídico | 6 | 1 | F - 6 | 3 | 1 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Ácido glutâmico | 6 | 2 | E - 3 F - 3 | 3 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Ácido nicotínico | 6 | 2 | E - 1 F - 5 | 3 | 2 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Ácido oxálico | 6 | 1 | C - 6 | 3 | 1 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |

fortgesetzt auf folgender Seite

fortgesetzt von vorheriger Seite

| Substanzname | Kalibrier- chargen | Hrst. | Char. je Hrst. | Validier- chargen (unabh.) | Hrst. | Spezifität/% B / C | Erkenn- ungsrate/% B / C | eindeutig / Gruppe | JA | Bedingt mit Zusatzprüfungen nach apothekeninterner Prüfvorschrift | Datum/ Kürzel |
|------------------------------------|-----------------------|-------|-------------------------|----------------------------------|-------|-----------------------|--------------------------------|-----------------------|----|--|------------------|
| Ácido Paraminobenzoico | 5 | 2 | E - 4 F - 1 | 2 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Ácido salicílico | 10 | 3 | C - 4 E - 3 F - 3 | 26 | 3 | 100 / 100 | 100 / 99.6 | eindeutig | | | |
| Ácido sórbico | 10 | 1 | C - 10 | 5 | 1 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Ácido tartárico | 10 | 3 | C - 6 E - 1 F - 3 | 6 | 2 | 100 / 100 | 100 / 99.8 | eindeutig | | | |
| Ácido tranexâmico | 11 | 3 | D - 2 E - 4 F - 5 | 7 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Ácido Ursodesoxicólico | 6 | 1 | F - 6 | 4 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Alantoína | 7 | 3 | C - 2 E - 4 F - 1 | 8 | 2 | 100 / 100 | 100 / 99.7 | eindeutig | | | |
| Albendazol | 6 | 2 | E - 1 F - 5 | 3 | 1 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Álcoois de lanolina | 6 | 1 | C - 6 | 2 | 1 | 100 / 100 | 100 / 98.3 | eindeutig | | | |
| Álcool cetilestearfílico | 7 | 2 | C - 6 F - 1 | 6 | 1 | 100 / 100 | 100 / 99.7 | Gruppe | | | |
| Álcool cetílico | 9 | 2 | C - 8 E - 1 | 5 | 1 | 100 / 100 | 100 / 99.7 | Gruppe | | | |
| Álcool emulsificante não iônico | 9 | 3 | A - 4 B - 1 C - 4 | 4 | 1 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |

fortgesetzt auf folgender Seite

fortgesetzt von vorheriger Seite

| Substanzname | Kalibrier- chargen | Hrst. | Char. je Hrst. | Validier- chargen (unabh.) | Hrst. | Spezifität/% B / C | Erkenn- ungsrate/% B / C | eindeutig / Gruppe | JA | Bedingt mit Zusatzprüfungen nach apothekeninterner Prüfvorschrift | Datum/ Kürzel |
|--------------------------------------|-----------------------|-------|----------------------------------|----------------------------------|-------|-----------------------|--------------------------------|-----------------------|----|--|------------------|
| Alfaestradiol | 12 | 4 | D - 2 C - 4 E - 2 F - 4 | 19 | 3 | 100 / 100 | 100 / 98.5 | eindeutig | | | |
| Alopurinol | 7 | 1 | F - 7 | 7 | 1 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Amido de arroz | 6 | 3 | C - 2 E - 3 F - 1 | 11 | 2 | 100 / 100 | 100 / 97.9 | Gruppe | | | |
| Amido de milho | 5 | 2 | C - 4 W - 1 | 3 | 1 | 100 / 100 | 100 / 97.9 | Gruppe | | | |
| Amido de trigo | 5 | 2 | C - 3 W - 2 | 3 | 1 | 100 / 100 | 100 / 97.9 | Gruppe | | | |
| Amifampridina | 6 | 3 | C - 2 F - 3 W - 1 | 9 | 4 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Amoxicilina tri-hidratada | 5 | 2 | E - 4 F - 1 | 3 | 3 | 100 / 100 | 97.6 / n/a | eindeutig | | | |
| Anfotericina B | 6 | 2 | E - 4 F - 2 | 10 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Arginina | 8 | 2 | E - 5 F - 3 | 11 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Ascorbato de cálcio di- hidratado | 9 | 2 | C - 4 E - 5 | 14 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Ascorbato de sódio | 8 | 2 | C - 3 E - 5 | 55 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Aspartato de ornitina | 9 | 2 | E - 6 F - 3 | 4 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |

fortgesetzt auf folgender Seite

fortgesetzt von vorheriger Seite

| Substanzname | Kalibrier- chargen | Hrst. | Char. je Hrst. | Validier- chargen (unabh.) | Hrst. | Spezifität/% B / C | Erkenn- ungsrate/% B / C | eindeutig / Gruppe | JA | Bedingt mit Zusatzprüfungen nach apothekeninterner Prüfvorschrift | Datum/ Kürzel |
|---|-----------------------|-------|-------------------------|----------------------------------|-------|-----------------------|--------------------------------|-----------------------|----|--|------------------|
| Aspartato monobásico de magnésio tetra-hidratado | 7 | 1 | E - 7 | 7 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Azul patente V | 6 | 1 | C - 6 | 2 | 1 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Bacitracina | 6 | 1 | F - 6 | 4 | 1 | 100 / 100 | 100 / 99.4 | eindeutig | | | |
| Baclofeno | 6 | 2 | F - 5 W - 1 | 3 | 1 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Base para supositório (Witepsol W35) | 6 | 1 | F - 6 | 4 | 1 | 100 / 100 | 99.6 / 99.9 | Gruppe | | | |
| Benzoato de estradiol | 7 | 3 | C - 3 E - 2 F - 2 | 5 | 3 | 100 / 100 | 100 / 98.2 | eindeutig | | | |
| Benzoato de sódio | 11 | 2 | C - 2 E - 9 | 18 | 3 | 100 / 100 | 100 / 99.9 | eindeutig | | | |
| Benzocaína | 9 | 3 | C - 4 E - 1 F - 4 | 12 | 2 | 100 / 100 | 100 / 99.7 | eindeutig | | | |
| Besilato de anlodipino | 6 | 2 | F - 5 W - 1 | 2 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Betaína cloridrato | 7 | 3 | E - 2 F - 4 W - 1 | 2 | 2 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Betaína monoidratada | 4 | 2 | C - 1 F - 3 | 1 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Betametasona | 5 | 1 | F - 5 | 3 | 1 | 100 / 100 | 100 / 90.7 | eindeutig | | | |
| Bicarbonato de amônio | 4 | 2 | C - 3 F - 1 | 1 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |

fortgesetzt auf folgender Seite

fortgesetzt von vorheriger Seite

| Substanzname | Kalibrier- chargen | Hrst. | Char. je Hrst. | Validier- chargen (unabh.) | Hrst. | Spezifität/% B / C | Erkenn- ungsrate/% B / C | eindeutig / Gruppe | JA | Bedingt mit Zusatzprüfungen nach apothekeninterner Prüfvorschrift | Datum/ Kürzel |
|------------------------------------|-----------------------|-------|-------------------------|----------------------------------|-------|-----------------------|--------------------------------|-----------------------|----|--|------------------|
| Bicarbonato de potássio | 6 | 2 | C - 1 E - 5 | 3 | 1 | 100 / 100 | 100 / 98.5 | eindeutig | | | |
| Bifonazol | 8 | 3 | C - 3 E - 3 F - 2 | 5 | 3 | 100 / 100 | 100 / 98.8 | eindeutig | | | |
| Biotina | 9 | 3 | C - 2 E - 4 F - 3 | 23 | 3 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Brometo de butilescopo- lamina | 6 | 1 | F - 6 | 4 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Brometo de glicopirrônio | 6 | 1 | F - 6 | 4 | 1 | 100 / 100 | 100 / 98.2 | eindeutig | | | |
| Brometo de ipratrópio | 5 | 1 | F - 5 | 3 | 1 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Brometo de neostigmina | 5 | 1 | C - 5 | 3 | 1 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Bromidrato de dextrome- torfano | 7 | 1 | F - 7 | 3 | 1 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Bromidrato de hioscina | 7 | 2 | C - 5 F - 2 | 5 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Bromidrato de homat- ropina | 2 | 1 | F - 2 | 2 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Budesonida | 8 | 3 | C - 3 E - 3 F - 2 | 13 | 3 | 100 / 100 | 100 / 94.9 | eindeutig | | | |
| Butilhidroxitolueno | 6 | 1 | C - 6 | 5 | 2 | 100 / 100 | 100 / 99.2 | eindeutig | | | |
| Cafeína | 7 | 3 | C - 3 E - 3 F - 1 | 10 | 3 | 100 / 100 | 100 / 98.3 | eindeutig | | | |

fortgesetzt auf folgender Seite

fortgesetzt von vorheriger Seite

| Substanzname | Kalibrier- chargen | Hrst. | Char. je Hrst. | Validier- chargen (unabh.) | Hrst. | Spezifität/% B / C | Erkenn- ungsrate/% B / C | eindeutig / Gruppe | JA | Bedingt mit Zusatzprüfungen nach apothekeninterner Prüfvorschrift | Datum/ Kürzel |
|--------------------------|-----------------------|-------|-------------------------|----------------------------------|-------|-----------------------|--------------------------------|-----------------------|----|--|------------------|
| Canabidiol | 7 | 2 | C - 2 W - 5 | 6 | 3 | 100 / 100 | 100 / 99.9 | eindeutig | | | |
| Cânfora D | 3 | 2 | C - 2 W - 1 | 1 | 1 | 100 / 100 | 100 / 99.8 | Gruppe | | | |
| Cânfora racêmica | 7 | 3 | C - 4 E - 1 F - 2 | 11 | 3 | 100 / 100 | 100 / 99.8 | Gruppe | | | |
| Capsaicina | 6 | 2 | E - 4 F - 2 | 5 | 1 | 100 / 100 | 100 / 98.4 | eindeutig | | | |
| Captopril | 7 | 2 | C - 3 F - 4 | 8 | 2 | 100 / 100 | 100 / 99.5 | eindeutig | | | |
| Carbidopa monohidratada | 2 | 1 | F - 2 | 1 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Carbômero | 12 | 2 | C - 7 E - 5 | 25 | 2 | 100 / 100 | 100 / 99.7 | eindeutig | | | |
| Carmelose sódica | 11 | 2 | C - 8 F - 3 | 8 | 2 | 100 / 100 | 100 / 99.3 | eindeutig | | | |
| Celulose microcristalina | 8 | 2 | E - 6 F - 2 | 12 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Cera de abelha, amarela | 6 | 3 | B - 1 C - 3 W - 2 | 7 | 2 | 100 / 100 | 99.6 / 99.9 | Gruppe | | | |
| Cera de abelha, branca | 7 | 2 | C - 5 F - 2 | 5 | 2 | 100 / 100 | 99.6 / 99.9 | Gruppe | | | |
| Cetoconazol | 7 | 2 | C - 3 F - 4 | 5 | 2 | 100 / 100 | 100 / 99.4 | eindeutig | | | |
| Cetoprofeno | 4 | 2 | F - 3 W - 1 | 2 | 2 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |

fortgesetzt auf folgender Seite

fortgesetzt von vorheriger Seite

| Substanzname | Kalibrier- chargen | Hrst. | Char. je Hrst. | Validier- chargen (unabh.) | Hrst. | Spezifität/% B / C | Erkenn- ungsrate/% B / C | eindeutig / Gruppe | JA | Bedingt mit Zusatzprüfungen nach apothekeninterner Prüfvorschrift | Datum/ Kürzel |
|--|-----------------------|-------|----------------------------------|----------------------------------|-------|-----------------------|--------------------------------|-----------------------|----|--|------------------|
| Cetostearyl alcohol (type A), emulsifying | 11 | 4 | B - 1 C - 4 E - 4 F - 2 | 14 | 4 | 100 / 100 | 100 / 99.7 | Gruppe | | | |
| Cianocobalamina | 7 | 2 | C - 3 E - 4 | 9 | 3 | 100 / 100 | 100 / 97.8 | Gruppe | | | |
| Ciclamato de sódio | 6 | 2 | C - 5 W - 1 | 3 | 1 | 100 / 100 | 100 / 99.3 | eindeutig | | | |
| Ciclopirox olamina | 15 | 2 | C - 6 F - 9 | 4 | 2 | 100 / 100 | 100 / 98.5 | eindeutig | | | |
| Ciclosporina | 8 | 3 | C - 3 E - 1 F - 4 | 8 | 3 | 100 / 100 | 100 / 99.6 | eindeutig | | | |
| Ciproterona acetato | 8 | 3 | D - 2 E - 2 F - 4 | 11 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Cistina | 9 | 2 | E - 7 F - 2 | 7 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Citrato de cafeína | 5 | 2 | F - 2 W - 3 | 2 | 2 | 100 / 100 | 100 / 87.8 | eindeutig | | | |
| Citrato de cálcio | 11 | 3 | C - 3 E - 6 F - 2 | 14 | 3 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Citrato de magnésio (anidro) | 13 | 1 | E - 13 | 6 | 1 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Citrato de potássio monohidratado | 13 | 3 | C - 6 E - 5 F - 2 | 16 | 3 | 100 / 100 | 97.2 / 99.1 | eindeutig | | | |

fortgesetzt auf folgender Seite

fortgesetzt von vorheriger Seite

| Substanzname | Kalibrier- chargen | Hrst. | Char. je Hrst. | Validier- chargen (unabh.) | Hrst. | Spezifität/% B / C | Erkenn- ungsrate/% B / C | eindeutig / Gruppe | JA | Bedingt mit Zusatzprüfungen nach apothekeninterner Prüfvorschrift | Datum/ Kürzel |
|--|-----------------------|-------|-------------------------|----------------------------------|-------|-----------------------|--------------------------------|-----------------------|----|--|------------------|
| Citrato de sildenafil | 8 | 3 | C - 2 E - 3 F - 3 | 16 | 3 | 100 / 100 | 100 / 99.9 | eindeutig | | | |
| Citrato de sódio di- hidratado | 11 | 3 | C - 3 E - 5 F - 3 | 21 | 3 | 100 / 100 | 100 / 95.1 | eindeutig | | | |
| Citrato monobásico de magnésio, hidratado | 11 | 3 | C - 3 E - 6 W - 2 | 37 | 4 | 100 / 100 | 97.6 / 99.6 | eindeutig | | | |
| Citrulina | 9 | 2 | E - 7 F - 2 | 13 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Clioquinol | 7 | 3 | C - 2 E - 3 F - 2 | 17 | 3 | 100 / 100 | 100 / 99.8 | eindeutig | | | |
| Cloranfenicol | 10 | 3 | C - 4 E - 3 F - 3 | 15 | 3 | 100 / 100 | 100 / 99.8 | eindeutig | | | |
| Cloreto de alumínio hexa- hidratado | 6 | 3 | C - 1 E - 2 F - 3 | 4 | 2 | 100 / 100 | 100 / 99.4 | eindeutig | | | |
| Cloreto de colina | 7 | 2 | C - 5 F - 2 | 4 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Cloreto de dequalínio | 13 | 3 | C - 6 E - 5 F - 2 | 8 | 3 | 100 / 100 | 100 / 99.8 | eindeutig | | | |
| Cloreto de magnésio hexa- hidratado | 4 | 2 | E - 3 F - 1 | 3 | 2 | 100 / 100 | 100 / 84.2 | eindeutig | | | |

fortgesetzt auf folgender Seite

fortgesetzt von vorheriger Seite

| Substanzname | Kalibrier- chargen | Hrst. | Char. je Hrst. | Validier- chargen (unabh.) | Hrst. | Spezifität/% B / C | Erkenn- ungsrate/% B / C | eindeutig / Gruppe | JA | Bedingt mit Zusatzprüfungen nach apothekeninterner Prüfvorschrift | Datum/ Kürzel |
|--|-----------------------|-------|-------------------------|----------------------------------|-------|-----------------------|--------------------------------|-----------------------|----|--|------------------|
| Cloreto de metacolina | 10 | 3 | C - 5 E - 1 F - 4 | 5 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Cloridrato de ambroxol | 10 | 3 | C - 2 E - 6 F - 2 | 19 | 3 | 100 / 100 | 100 / 99.4 | eindeutig | | | |
| Cloridrato de amilorida di- hidratado | 5 | 1 | F - 5 | 3 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Cloridrato de amitriptilina | 6 | 2 | F - 4 W - 2 | 3 | 1 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Cloridrato de arginina | 9 | 2 | E - 7 F - 2 | 13 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Cloridrato de benzidamina | 6 | 3 | D - 1 E - 2 F - 3 | 8 | 2 | 100 / 100 | 100 / 93.2 | eindeutig | | | |
| Cloridrato de bupivacaína | 5 | 1 | F - 5 | 1 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Cloridrato de cetamina | 6 | 2 | E - 1 F - 5 | 6 | 3 | 100 / 100 | 100 / 99.2 | eindeutig | | | |
| Cloridrato de ciproptad- ina sesqui-hidratado | 5 | 1 | F - 5 | 1 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Cloridrato de ciprofloxacina | 6 | 1 | F - 6 | 4 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Cloridrato de cisteína monoidratado | 9 | 2 | E - 8 F - 1 | 5 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Cloridrato de clindamicina | 11 | 3 | C - 3 E - 5 F - 3 | 14 | 3 | 100 / 100 | 100 / 99.2 | eindeutig | | | |
| Cloridrato de clonidina | 6 | 1 | F - 6 | 4 | 1 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |

fortgesetzt auf folgender Seite

fortgesetzt von vorheriger Seite

| Substanzname | Kalibrier- chargen | Hrst. | Char. je Hrst. | Validier- chargen (unabh.) | Hrst. | Spezifität/% B / C | Erkenn- ungsrate/% B / C | eindeutig / Gruppe | JA | Bedingt mit Zusatzprüfungen nach apothekeninterner Prüfvorschrift | Datum/ Kürzel |
|--|-----------------------|-------|-------------------------|----------------------------------|-------|-----------------------|--------------------------------|-----------------------|----|--|------------------|
| Cloridrato de cloreto de tiamina | 10 | 3 | C - 4 E - 5 F - 1 | 16 | 3 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Cloridrato de clorpro- tixeno | 2 | 2 | D - 1 E - 1 | 1 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Cloridrato de clortetraci- clina | 7 | 2 | E - 5 F - 2 | 4 | 2 | 100 / 100 | 100 / 98.1 | eindeutig | | | |
| Cloridrato de difenidram- ina | 7 | 2 | C - 4 F - 3 | 6 | 1 | 100 / 100 | 100 / 94.5 | eindeutig | | | |
| Cloridrato de diltiazem | 6 | 2 | C - 3 F - 3 | 6 | 2 | 100 / 100 | 100 / 96.6 | eindeutig | | | |
| Cloridrato de doxepina | 6 | 2 | F - 3 W - 3 | 4 | 2 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Cloridrato de efedrina | 6 | 2 | C - 5 F - 1 | 4 | 2 | 100 / 100 | 84.0 / 100 | eindeutig | | | |
| Cloridrato de fenilefrina | 8 | 2 | E - 4 F - 4 | 6 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Cloridrato de L-lisina | 8 | 2 | E - 6 F - 2 | 12 | 2 | 100 / 100 | 92.7 / 100 | eindeutig | | | |
| Cloridrato de lidocaína monoidratado | 7 | 3 | C - 2 E - 4 F - 1 | 14 | 3 | 100 / 100 | 100 / 99.7 | eindeutig | | | |
| Cloridrato de mepivacaína | 5 | 1 | F - 5 | 1 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Cloridrato de metformina | 6 | 1 | F - 6 | 2 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Cloridrato de metoclo- pramida monoidratado | 6 | 3 | C - 2 F - 3 W - 1 | 3 | 3 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |

fortgesetzt auf folgender Seite

fortgesetzt von vorheriger Seite

| Substanzname | Kalibrier- chargen | Hrst. | Char. je Hrst. | Validier- chargen (unabh.) | Hrst. | Spezifität/% B / C | Erkenn- ungsrate/% B / C | eindeutig / Gruppe | JA | Bedingt mit Zusatzprüfungen nach apothekeninterner Prüfvorschrift | Datum/ Kürzel |
|---|-----------------------|-------|----------------------------------|----------------------------------|-------|-----------------------|--------------------------------|-----------------------|----|--|------------------|
| Cloridrato de nafazolina | 7 | 3 | C - 2 E - 4 F - 1 | 8 | 3 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Cloridrato de naloxona di- hidratado | 9 | 4 | D - 2 C - 3 E - 1 F - 3 | 10 | 3 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Cloridrato de noscapina monoidratado | 3 | 2 | F - 2 W - 1 | 1 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Cloridrato de Ornitina | 10 | 2 | E - 7 F - 3 | 12 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Cloridrato de oxibupro- caína | 6 | 1 | F - 6 | 4 | 1 | 100 / 100 | 100 / 96.0 | eindeutig | | | |
| Cloridrato de Oxibutinina | 6 | 2 | E - 2 F - 4 | 10 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Cloridrato de oxitetraci- clina | 13 | 3 | C - 3 E - 8 F - 2 | 5 | 3 | 100 / 100 | 100 / 96.3 | eindeutig | | | |
| Cloridrato de papaverina | 6 | 3 | C - 4 F - 1 W - 1 | 3 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Cloridrato de piridoxina | 8 | 3 | C - 2 E - 5 F - 1 | 12 | 3 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Cloridrato de prilocaína | 4 | 2 | C - 1 F - 3 | 3 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Cloridrato de procaína | 9 | 3 | C - 5 E - 2 F - 2 | 8 | 3 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |

fortgesetzt auf folgender Seite

fortgesetzt von vorheriger Seite

| Substanzname | Kalibrier- chargen | Hrst. | Char. je Hrst. | Validier- chargen (unabh.) | Hrst. | Spezifität/% B / C | Erkenn- ungsrate/% B / C | eindeutig Gruppe | JA | Bedingt mit Zusatzprüfungen nach apothekeninterner Prüfvorschrift | Datum/ Kürzel |
|--|-----------------------|-------|-------------------------|----------------------------------|-------|-----------------------|--------------------------------|---------------------|----|--|------------------|
| Cloridrato de propranolol | 6 | 2 | C - 2 F - 4 | 6 | 2 | 100 / 100 | 100 / 99.4 | eindeutig | | | |
| Cloridrato de quinina di- hidratado | 7 | 2 | C - 3 F - 4 | 4 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Cloridrato de ropivacaína monoidratado | 5 | 3 | C - 1 E - 2 F - 2 | 2 | 2 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Cloridrato de sotalol | 3 | 2 | C - 2 F - 1 | 2 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Cloridrato de tetracaína | 9 | 3 | C - 3 E - 4 F - 2 | 20 | 3 | 100 / 100 | 100 / 99.8 | eindeutig | | | |
| Cloridrato de tetraciclina | 9 | 3 | C - 4 E - 4 F - 1 | 7 | 2 | 100 / 100 | 100 / 99.6 | eindeutig | | | |
| Cloridrato de vancomicina | 11 | 3 | D - 1 E - 8 F - 2 | 7 | 2 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Cloridrato de xilometaz- olina | 7 | 2 | C - 2 F - 5 | 5 | 1 | 100 / 100 | 100 / 99.4 | eindeutig | | | |
| Cloridrato do ácido 5-- aminolevulínico | 7 | 2 | C - 4 F - 3 | 7 | 2 | 100 / 100 | 100 / 98.4 | eindeutig | | | |
| Clorocresol | 5 | 1 | C - 5 | 2 | 1 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Clotrimazol | 12 | 3 | C - 6 E - 2 F - 4 | 16 | 3 | 100 / 100 | 100 / 98.9 | eindeutig | | | |
| Colesterol | 8 | 2 | C - 4 F - 4 | 5 | 2 | 100 / 100 | 100 / 99.4 | eindeutig | | | |

fortgesetzt auf folgender Seite

fortgesetzt von vorheriger Seite

| Substanzname | Kalibrier- chargen | Hrst. | Char. je Hrst. | Validier- chargen (unabh.) | Hrst. | Spezifität/% B / C | Erkenn- ungsrate/% B / C | eindeutig / Gruppe | JA | Bedingt mit Zusatzprüfungen nach apothekeninterner Prüfvorschrift | Datum/ Kürzel |
|------------------------------------|-----------------------|-------|-------------------------|----------------------------------|-------|-----------------------|--------------------------------|-----------------------|----|--|------------------|
| Cromoglicato de sódio | 11 | 3 | C - 4 E - 5 F - 2 | 13 | 3 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Dexametasona | 10 | 3 | C - 4 E - 4 F - 2 | 18 | 3 | 100 / 100 | 100 / 98.0 | eindeutig | | | |
| Diacetato de clorexidina | 11 | 2 | C - 7 F - 4 | 6 | 2 | 100 / 100 | 100 / 99.1 | eindeutig | | | |
| Diclofenaco sódico | 10 | 3 | C - 3 E - 2 F - 5 | 10 | 3 | 100 / 100 | 100 / 99.8 | eindeutig | | | |
| Dicloridrato de cetirizina | 2 | 2 | E - 1 W - 1 | 1 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Dicloridrato de histamina | 6 | 2 | E - 4 F - 2 | 6 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Dicloridrato de octenidina | 10 | 1 | C - 10 | 5 | 2 | 100 / 100 | 100 / 99.1 | eindeutig | | | |
| Difenilciclopropenona | 7 | 1 | F - 7 | 3 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Dihydrogenofosfato de potássio | 4 | 1 | C - 4 | 1 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Dinitrato de isossorbida 40% | 5 | 1 | F - 5 | 3 | 1 | 100 / 100 | 100 / 98.4 | eindeutig | | | |
| Dipropionato de be- clometasona | 6 | 2 | E - 2 F - 4 | 4 | 1 | 100 / 100 | 100 / 98.1 | eindeutig | | | |
| Dipropionato de betameta- sona | 7 | 3 | C - 2 E - 3 F - 2 | 15 | 3 | 100 / 100 | 100 / 96.2 | eindeutig | | | |

fortgesetzt auf folgender Seite

fortgesetzt von vorheriger Seite

| Substanzname | Kalibrier- chargen | Hrst. | Char. je Hrst. | Validier- chargen (unabh.) | Hrst. | Spezifität/% B / C | Erkenn- ungsrate/% B / C | eindeutig / Gruppe | JA | Bedingt mit Zusatzprüfungen nach apothekeninterner Prüfvorschrift | Datum/ Kürzel |
|-----------------------------|-----------------------|-------|-------------------------|----------------------------------|-------|-----------------------|--------------------------------|-----------------------|----|--|------------------|
| Ditranol | 11 | 3 | C - 6 E - 2 F - 3 | 6 | 3 | 100 / 100 | 100 / 95.3 | eindeutig | | | |
| DL metionina | 3 | 1 | C - 3 | 1 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Dodecilsulfato de sódio | 9 | 1 | C - 9 | 7 | 1 | 100 / 100 | 99.6 / 99.9 | Gruppe | | | |
| Edetato de sódio | 7 | 3 | C - 2 E - 2 F - 3 | 19 | 3 | 100 / 100 | 100 / 99.8 | eindeutig | | | |
| Edetato dissódico de cálcio | 6 | 1 | E - 6 | 4 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Emulgade® 1000 NI | 6 | 2 | C - 4 F - 2 | 3 | 1 | 100 / 100 | 100 / 99.7 | Gruppe | | | |
| Eosina amarela | 7 | 1 | F - 7 | 4 | 1 | 100 / 100 | 100 / 98.5 | eindeutig | | | |
| Eritromicina | 9 | 3 | C - 2 E - 5 F - 2 | 17 | 3 | 100 / 100 | 100 / 97.6 | eindeutig | | | |
| Espironolactona | 9 | 3 | C - 4 E - 3 F - 2 | 20 | 3 | 100 / 100 | 100 / 92.2 | eindeutig | | | |
| Estearato de magnésio | 9 | 3 | C - 2 E - 3 F - 4 | 14 | 3 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Estearato de zinco | 3 | 1 | C - 3 | 1 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Estradiol hemi-hidratado | 11 | 3 | C - 2 E - 7 F - 2 | 28 | 3 | 100 / 100 | 100 / 99.8 | eindeutig | | | |
| Estriol | 8 | 3 | C - 2 E - 3 F - 3 | 21 | 3 | 100 / 100 | 100 / 98.7 | eindeutig | | | |

fortgesetzt auf folgender Seite

fortgesetzt von vorheriger Seite

| Substanzname | Kalibrier- chargen | Hrst. | Char. je Hrst. | Validier- chargen (unabh.) | Hrst. | Spezifität/% B / C | Erkenn- ungsrate/% B / C | eindeutig / Gruppe | JA | Bedingt mit Zusatzprüfungen nach apothekeninterner Prüfvorschrift | Datum/ Kürzel |
|--|-----------------------|-------|-------------------------|----------------------------------|-------|-----------------------|--------------------------------|-----------------------|----|--|------------------|
| Etinilestradiol | 6 | 1 | F - 6 | 3 | 1 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Etossuximida | 2 | 1 | W - 2 | 1 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Fampridina | 9 | 2 | C - 4 F - 5 | 5 | 2 | 100 / 100 | 100 / 99.0 | eindeutig | | | |
| Fécula de batata | 6 | 2 | C - 4 W - 2 | 5 | 2 | 100 / 100 | 100 / 97.9 | Gruppe | | | |
| Fenazona | 7 | 2 | C - 3 F - 4 | 4 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Fenilbutazona | 9 | 3 | C - 2 E - 6 F - 1 | 5 | 2 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Fenitoína | 6 | 1 | F - 6 | 3 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Fenolftaleína | 2 | 1 | F - 2 | 1 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Finasterida | 7 | 2 | E - 5 F - 2 | 14 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Fluocinolona acetonida | 6 | 3 | C - 2 E - 1 F - 3 | 3 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Fosfato de cálcio monobásico di-hidratado | 3 | 1 | C - 3 | 1 | 1 | 100 / 100 | 100 / 95.6 | eindeutig | | | |
| Fosfato dibásico de clin- damicina 2 | 10 | 1 | C - 10 | 4 | 1 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Fosfato dibásico de sódio di-hidratado | 5 | 2 | C - 3 E - 2 | 3 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Fosfato dissódico de pred- nisolona | 9 | 2 | C - 4 F - 5 | 4 | 2 | 100 / 100 | 100 / 99.0 | eindeutig | | | |

fortgesetzt auf folgender Seite

fortgesetzt von vorheriger Seite

| Substanzname | Kalibrier- chargen | Hrst. | Char. je Hrst. | Validier- chargen (unabh.) | Hrst. | Spezifität/% B / C | Erkenn- ungsrate/% B / C | eindeutig / Gruppe | JA | Bedingt mit Zusatzprüfungen nach apothekeninterner Prüfvorschrift | Datum/ Kürzel |
|---|-----------------------|-------|-------------------------|----------------------------------|-------|-----------------------|--------------------------------|-----------------------|----|--|------------------|
| Fosfato sódico de riboflavina hidratado | 8 | 2 | E - 1 F - 7 | 4 | 2 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Fructose | 7 | 3 | C - 2 E - 4 F - 1 | 25 | 3 | 100 / 100 | 100 / 99.9 | eindeutig | | | |
| Fumarato de cetotifeno | 2 | 1 | E - 2 | 2 | 2 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Fumarato de quetiapina | 2 | 2 | W - 2 | 1 | 1 | 100 / 100 | 83.3 / n/a | eindeutig | | | |
| Furoato de mometasona | 8 | 3 | C - 2 E - 4 F - 2 | 13 | 3 | 100 / 100 | 99.8 / 99.6 | eindeutig | | | |
| Furosemda | 6 | 1 | F - 6 | 5 | 1 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Gabapentina | 3 | 2 | F - 1 W - 2 | 3 | 2 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Galactose | 4 | 1 | F - 4 | 3 | 1 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Galato de bismuto, básico | 6 | 2 | C - 4 F - 2 | 5 | 2 | 100 / 100 | 100 / 99.5 | eindeutig | | | |
| Gelatina | 3 | 1 | C - 3 | 3 | 1 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Glicerofosfato de cálcio | 7 | 2 | C - 6 F - 1 | 4 | 2 | 100 / 100 | 100 / 99.1 | eindeutig | | | |
| Glicina | 11 | 3 | C - 7 E - 2 F - 2 | 24 | 3 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Glicose | 6 | 1 | C - 6 | 3 | 1 | 100 / 100 | 100 / 99.8 | eindeutig | | | |
| Glicose monoidratada | 12 | 3 | C - 5 E - 5 F - 2 | 24 | 2 | 100 / 100 | 100 / 99.8 | eindeutig | | | |

fortgesetzt auf folgender Seite

fortgesetzt von vorheriger Seite

| Substanzname | Kalibrier- chargen | Hrst. | Char. je Hrst. | Validier- chargen (unabh.) | Hrst. | Spezifität/% B / C | Erkenn- ungsrate/% B / C | eindeutig / Gruppe | JA | Bedingt mit Zusatzprüfungen nach apothekeninterner Prüfvorschrift | Datum/ Kürzel |
|-------------------------------------|-----------------------|-------|-------------------------|----------------------------------|-------|-----------------------|--------------------------------|-----------------------|----|--|------------------|
| Gluconato de cálcio | 6 | 2 | C - 2 E - 4 | 10 | 3 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Gluconato de zinco | 8 | 2 | C - 2 E - 6 | 18 | 3 | 100 / 100 | 100 / 99.8 | eindeutig | | | |
| Gluconato hidratado ferroso | 5 | 1 | E - 5 | 1 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Glutamina | 8 | 2 | E - 5 F - 3 | 9 | 2 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Glutationa | 8 | 2 | E - 6 F - 2 | 10 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Goma arábica, dispersão seca | 7 | 2 | C - 6 E - 1 | 4 | 1 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Gordura sólida | 7 | 2 | B - 3 C - 4 | 19 | 4 | 100 / 100 | 99.6 / 99.9 | Gruppe | | | |
| Gramicidina | 6 | 1 | F - 6 | 4 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Griseofulvina | 5 | 1 | F - 5 | 3 | 1 | 100 / 100 | 100 / 93.4 | eindeutig | | | |
| Guaifenesina | 8 | 3 | C - 2 E - 5 F - 1 | 14 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Hemifumarato de colina | 7 | 1 | E - 7 | 6 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Hemissuccinato de doxil- amina | 6 | 2 | C - 2 F - 4 | 7 | 2 | 100 / 100 | 100 / 99.4 | eindeutig | | | |
| Hemissuccinato de pred- nisolona | 3 | 2 | E - 1 F - 2 | 2 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Hemitartarato de epinef- rina | 7 | 2 | C - 5 F - 2 | 5 | 1 | 100 / 100 | 100 / 98.7 | eindeutig | | | |

fortgesetzt auf folgender Seite

fortgesetzt von vorheriger Seite

| Substanzname | Kalibrier- chargen | Hrst. | Char. je Hrst. | Validier- chargen (unabh.) | Hrst. | Spezifität/% B / C | Erkenn- ungsrate/% B / C | eindeutig / Gruppe | JA | Bedingt mit Zusatzprüfungen nach apothekeninterner Prüfvorschrift | Datum/ Kürzel |
|------------------------|-----------------------|-------|-------------------------|----------------------------------|-------|-----------------------|--------------------------------|-----------------------|----|--|------------------|
| Heparina sódica | 7 | 3 | E - 2 F - 2 W - 3 | 16 | 3 | 100 / 100 | 100 / 90.0 | eindeutig | | | |
| Hiclato de doxiciclina | 7 | 1 | F - 7 | 7 | 1 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Hidrato de cloral | 7 | 2 | C - 3 F - 4 | 11 | 2 | 100 / 100 | 100 / 99.9 | eindeutig | | | |
| Hidroclorotiazida | 7 | 2 | C - 2 F - 5 | 5 | 2 | 100 / 100 | 100 / 98.3 | eindeutig | | | |
| Hidrocortisona | 9 | 3 | C - 2 E - 4 F - 3 | 16 | 3 | 100 / 100 | 100 / 99.8 | eindeutig | | | |
| Hidroquinona | 9 | 3 | C - 7 F - 1 W - 1 | 4 | 1 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Hidroxietylcelulose | 9 | 2 | C - 7 E - 2 | 41 | 3 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Hidroxiopropilcelulose | 8 | 1 | C - 8 | 2 | 1 | 100 / 100 | 100 / 99.7 | Gruppe | | | |
| Hipromelose | 12 | 2 | C - 6 F - 6 | 10 | 2 | 100 / 100 | 100 / 99.7 | Gruppe | | | |
| Histidina | 6 | 2 | E - 4 F - 2 | 6 | 2 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Ibuprofeno | 8 | 2 | C - 4 E - 4 | 10 | 3 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Indometacina | 6 | 2 | E - 4 F - 2 | 6 | 2 | 100 / 100 | 100 / 99.1 | eindeutig | | | |
| Inositol | 4 | 2 | E - 1 F - 3 | 2 | 2 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |

fortgesetzt auf folgender Seite

fortgesetzt von vorheriger Seite

| Substanzname | Kalibrier- chargen | Hrst. | Char. je Hrst. | Validier- chargen (unabh.) | Hrst. | Spezifität/% B / C | Erkenn- ungsrate/% B / C | eindeutig / Gruppe | JA | Bedingt mit Zusatzprüfungen nach apothekeninterner Prüfvorschrift | Datum/ Kürzel |
|---------------------------------------|-----------------------|-------|-------------------------|----------------------------------|-------|-----------------------|--------------------------------|-----------------------|----|--|------------------|
| Iodofórmio | 7 | 2 | C - 6 F - 1 | 8 | 1 | 100 / 100 | 100 / 99.1 | eindeutig | | | |
| Iodopovidona | 17 | 2 | C - 7 E - 10 | 7 | 2 | 100 / 100 | 98.4 / 94.8 | eindeutig | | | |
| Isoleucina | 7 | 2 | E - 4 F - 3 | 16 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Isoxsuprina cloridrato | 7 | 3 | C - 3 E - 3 F - 1 | 5 | 3 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Ivermectina | 5 | 2 | F - 4 W - 1 | 1 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| L-5-hidroxitriptofano | 2 | 1 | F - 2 | 1 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| L-alanina | 4 | 2 | E - 2 F - 2 | 1 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| L-fenilalanina | 7 | 3 | C - 1 E - 3 F - 3 | 8 | 2 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| L-leucina | 8 | 2 | E - 4 F - 4 | 7 | 2 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| L-treonina | 7 | 2 | E - 6 F - 1 | 11 | 2 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Lactato de cálcio penta- hidratado | 7 | 2 | C - 5 F - 2 | 5 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Lactato de etacridina monoidratado | 7 | 3 | C - 3 E - 2 F - 2 | 5 | 2 | 100 / 100 | 100 / 98.8 | eindeutig | | | |
| Lactose monoidratada | 6 | 2 | C - 3 E - 3 | 20 | 3 | 100 / 100 | 100 / 99.8 | eindeutig | | | |

fortgesetzt auf folgender Seite

fortgesetzt von vorheriger Seite

| Substanzname | Kalibrier- chargen | Hrst. | Char. je Hrst. | Validier- chargen (unabh.) | Hrst. | Spezifität/% B / C | Erkenn- ungsrate/% B / C | eindeutig / Gruppe | JA | Bedingt mit Zusatzprüfungen nach apothekeninterner Prüfvorschrift | Datum/ Kürzel |
|--------------------------------------|-----------------------|-------|-------------------------|----------------------------------|-------|-----------------------|--------------------------------|-----------------------|----|--|------------------|
| Lecitina de soja (forma instantânea) | 6 | 1 | C - 6 | 3 | 1 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Levocarnitina | 7 | 2 | E - 3 F - 4 | 9 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Levomentol | 12 | 3 | C - 4 E - 6 F - 2 | 20 | 3 | 100 / 100 | 98.4 / 99.7 | eindeutig | | | |
| Levotiroxina sódica | 6 | 1 | F - 6 | 4 | 1 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Lidocaína | 9 | 3 | C - 2 E - 5 F - 2 | 15 | 3 | 100 / 100 | 100 / 99.5 | eindeutig | | | |
| Macrogol 4000 | 17 | 3 | C - 4 E - 9 F - 4 | 39 | 3 | 100 / 100 | 100 / 99.9 | eindeutig | | | |
| Maleato de enalapril | 6 | 1 | F - 6 | 3 | 1 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Maleato de feniramina | 6 | 3 | C - 2 E - 2 F - 2 | 6 | 3 | 100 / 100 | 100 / 99.1 | eindeutig | | | |
| Maltodextrina | 5 | 3 | F - 3 W - 2 | 4 | 2 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Manitol | 8 | 3 | C - 2 E - 3 F - 3 | 38 | 3 | 100 / 100 | 100 / 99.9 | eindeutig | | | |
| Manteiga de cacau | 6 | 1 | C - 6 | 8 | 2 | 100 / 100 | 99.6 / 99.9 | Gruppe | | | |
| Melatonina | 11 | 3 | C - 4 E - 5 F - 2 | 21 | 3 | 100 / 100 | 100 / 98.6 | eindeutig | | | |

fortgesetzt auf folgender Seite

fortgesetzt von vorheriger Seite

| Substanzname | Kalibrier- chargen | Hrst. | Char. je Hrst. | Validier- chargen (unabh.) | Hrst. | Spezifität/% B / C | Erkenn- ungsrate/% B / C | eindeutig / Gruppe | JA | Bedingt mit Zusatzprüfungen nach apothekeninterner Prüfvorschrift | Datum/ Kürzel |
|------------------------------------|-----------------------|-------|-------------------------|----------------------------------|-------|-----------------------|--------------------------------|-----------------------|----|--|------------------|
| Mesalazina | 8 | 2 | E - 5 F - 3 | 7 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Metamizol monoidratado sódico | 5 | 1 | C - 5 | 3 | 1 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Metilcellulose | 7 | 2 | C - 4 F - 3 | 8 | 2 | 100 / 100 | 100 / 99.7 | Gruppe | | | |
| Metilcobalamina | 11 | 2 | E - 10 F - 1 | 3 | 1 | 100 / 100 | 100 / 97.8 | Gruppe | | | |
| Metilparahydroxibenzoato | 8 | 3 | C - 2 E - 2 F - 4 | 19 | 4 | 100 / 100 | 100 / 99.4 | eindeutig | | | |
| Metilprednisolona | 6 | 1 | F - 6 | 4 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Metionina | 8 | 2 | E - 3 F - 5 | 10 | 2 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Metoxisaleno | 8 | 3 | C - 2 E - 4 F - 2 | 11 | 3 | 100 / 100 | 100 / 99.8 | eindeutig | | | |
| Metronidazol | 9 | 3 | C - 4 E - 3 F - 2 | 26 | 3 | 100 / 100 | 100 / 97.8 | eindeutig | | | |
| Miconazol nitrato | 7 | 3 | C - 3 E - 2 F - 2 | 20 | 3 | 100 / 100 | 100 / 99.8 | eindeutig | | | |
| Minoxidil (base) | 10 | 2 | C - 2 E - 8 | 23 | 3 | 100 / 100 | 99.9 / 99.7 | eindeutig | | | |
| Monoestearato de glicerol 40-55 | 9 | 2 | C - 7 F - 2 | 5 | 1 | 100 / 100 | 99.9 / 99.6 | Gruppe | | | |

fortgesetzt auf folgender Seite

fortgesetzt von vorheriger Seite

| Substanzname | Kalibrier- chargen | Hrst. | Char. je Hrst. | Validier- chargen (unabh.) | Hrst. | Spezifität/% B / C | Erkenn- ungsrate/% B / C | eindeutig / Gruppe | JA | Bedingt mit Zusatzprüfungen nach apothekeninterner Prüfvorschrift | Datum/ Kürzel |
|--|-----------------------|-------|----------------------------------|----------------------------------|-------|-----------------------|--------------------------------|-----------------------|----|--|------------------|
| Monoestearato de glicerol 60 | 11 | 1 | C - 11 | 4 | 1 | 100 / 100 | 99.9 / 99.6 | Gruppe | | | |
| Monoestearato de glicerol, emulsionante | 8 | 1 | C - 8 | 5 | 2 | 100 / 100 | 99.9 / 99.6 | Gruppe | | | |
| Monoestearato de sorbi- tano | 9 | 2 | C - 8 F - 1 | 9 | 2 | 100 / 100 | 99.9 / 99.6 | Gruppe | | | |
| Mupirocina cálcica | 8 | 2 | C - 4 F - 4 | 5 | 3 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| N-acetiltirosina | 5 | 2 | E - 3 F - 2 | 2 | 2 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Naproxeno | 5 | 1 | F - 5 | 3 | 1 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Nicotinamida | 11 | 3 | C - 2 E - 7 F - 2 | 19 | 3 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Nifedipina | 3 | 1 | F - 3 | 1 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Nistatina | 13 | 4 | D - 1 C - 3 E - 5 F - 4 | 10 | 3 | 100 / 100 | 100 / 95.9 | eindeutig | | | |
| Nitrato de nafazolina | 7 | 2 | E - 4 F - 3 | 4 | 2 | 100 / 100 | 100 / 96.4 | eindeutig | | | |
| Nitrofurantoína | 6 | 1 | F - 6 | 3 | 1 | 100 / 100 | 100 / 97.8 | eindeutig | | | |
| Ofloxacinó | 4 | 1 | F - 4 | 2 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Omeprazol | 6 | 2 | F - 5 W - 1 | 4 | 1 | 100 / 100 | 100 / 96.8 | eindeutig | | | |
| Orotato de lítio monoidratado | 9 | 2 | E - 4 F - 5 | 12 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |

fortgesetzt auf folgender Seite

fortgesetzt von vorheriger Seite

| Substanzname | Kalibrier- chargen | Hrst. | Char. je Hrst. | Validier- chargen (unabh.) | Hrst. | Spezifität/% B / C | Erkenn- ungsrate/% B / C | eindeutig / Gruppe | JA | Bedingt mit Zusatzprüfungen nach apothekeninterner Prüfvorschrift | Datum/ Kürzel |
|--------------------------------------|-----------------------|-------|-------------------------|----------------------------------|-------|-----------------------|--------------------------------|-----------------------|----|--|------------------|
| Orotato de magnésio di- hidratado | 7 | 2 | C - 2 E - 5 | 19 | 3 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Orotato de manganês di- hidratado | 6 | 1 | E - 6 | 2 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Orotato de zinco di- hidratado | 4 | 2 | E - 3 F - 1 | 2 | 2 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Oxetacafna | 5 | 3 | D - 1 C - 2 E - 2 | 1 | 1 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Palmitato de ascorbila | 8 | 1 | F - 8 | 5 | 1 | 100 / 100 | 100 / 98.9 | eindeutig | | | |
| Palmitato de cetila | 9 | 1 | C - 9 | 8 | 1 | 100 / 100 | 99.6 / 99.9 | Gruppe | | | |
| Pantotenato de cálcio | 11 | 3 | C - 2 E - 8 F - 1 | 11 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Paracetamol | 10 | 3 | C - 5 E - 1 F - 4 | 9 | 2 | 100 / 100 | 100 / 98.1 | eindeutig | | | |
| Parafina sólida | 4 | 1 | C - 4 | 2 | 1 | 100 / 100 | 99.6 / 99.9 | Gruppe | | | |
| Parafina, microcristalina | 5 | 1 | C - 5 | 2 | 1 | 100 / 100 | 99.6 / 99.9 | Gruppe | | | |
| Pectina | 3 | 1 | C - 3 | 1 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Pilocarpina cloridrato | 7 | 3 | C - 3 E - 3 F - 1 | 9 | 3 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Piridoxal 5-fosfato monoidratado | 11 | 2 | E - 9 F - 2 | 8 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Polietilenoglicol 1500 | 9 | 2 | C - 6 E - 3 | 7 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |

fortgesetzt auf folgender Seite

fortgesetzt von vorheriger Seite

| Substanzname | Kalibrier- chargen | Hrst. | Char. je Hrst. | Validier- chargen (unabh.) | Hrst. | Spezifität/% B / C | Erkenn- ungsrate/% B / C | eindeutig / Gruppe | JA | Bedingt mit Zusatzprüfungen nach apothekeninterner Prüfvorschrift | Datum/ Kürzel |
|-------------------------|-----------------------|-------|--------------------------|----------------------------------|-------|-----------------------|--------------------------------|-----------------------|----|--|------------------|
| Poloxâmero | 6 | 2 | C - 5 F - 1 | 7 | 1 | 100 / 100 | 100 / 99.4 | eindeutig | | | |
| Povidona | 15 | 2 | C - 11 F - 4 | 9 | 2 | 100 / 100 | 100 / 90.5 | eindeutig | | | |
| Prasterona | 21 | 3 | D - 3 E - 14 F - 4 | 18 | 3 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Praziquantel | 5 | 1 | E - 5 | 1 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Prednicarbato | 13 | 3 | C - 2 E - 8 F - 3 | 18 | 2 | 100 / 100 | 100 / 99.6 | eindeutig | | | |
| Prednisolona | 14 | 3 | C - 7 E - 4 F - 3 | 13 | 3 | 100 / 100 | 100 / 98.2 | eindeutig | | | |
| Prednisona | 6 | 3 | C - 2 E - 2 F - 2 | 12 | 3 | 100 / 100 | 100 / 98.2 | eindeutig | | | |
| Pregnenolona | 11 | 2 | E - 8 F - 3 | 10 | 2 | 100 / 100 | 100 / 97.5 | eindeutig | | | |
| Prilocafina | 3 | 2 | E - 2 F - 1 | 3 | 2 | 100 / 100 | 99.1 / n/a | eindeutig | | | |
| Progesterona | 14 | 3 | C - 3 E - 10 F - 1 | 83 | 3 | 100 / 100 | 100 / 98.6 | eindeutig | | | |
| Prolina | 9 | 2 | E - 7 F - 2 | 5 | 2 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Propafenona, cloridrato | 2 | 1 | W - 2 | 1 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |

fortgesetzt auf folgender Seite

fortgesetzt von vorheriger Seite

| Substanzname | Kalibrier- chargen | Hrst. | Char. je Hrst. | Validier- chargen (unabh.) | Hrst. | Spezifität/% B / C | Erkenn- ungsrate/% B / C | eindeutig / Gruppe | JA | Bedingt mit Zusatzprüfungen nach apothekeninterner Prüfvorschrift | Datum/ Kürzel |
|----------------------------|-----------------------|-------|-------------------------|----------------------------------|-------|-----------------------|--------------------------------|-----------------------|----|--|------------------|
| Propifenazona | 6 | 2 | C - 3 F - 3 | 4 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Propilparabeno | 5 | 1 | C - 5 | 4 | 3 | 100 / 100 | 100 / 98.7 | eindeutig | | | |
| Propionato de clobetasol | 9 | 3 | C - 5 E - 3 F - 1 | 14 | 3 | 100 / 100 | 100 / 97.8 | eindeutig | | | |
| Propionato de testosterona | 6 | 2 | C - 2 E - 4 | 11 | 3 | 100 / 100 | 100 / 91.5 | eindeutig | | | |
| Proteinato de prata | 6 | 2 | C - 2 F - 4 | 3 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Quinolina amarela | 6 | 1 | C - 6 | 3 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Resorcinol | 9 | 2 | C - 6 F - 3 | 6 | 2 | 100 / 100 | 100 / 99.6 | eindeutig | | | |
| Riboflavina | 12 | 3 | C - 4 E - 4 F - 4 | 14 | 3 | 100 / 100 | 100 / 99.2 | eindeutig | | | |
| Sacarina sódica | 10 | 2 | C - 6 F - 4 | 6 | 1 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Sacarose | 14 | 2 | C - 13 F - 1 | 9 | 2 | 100 / 100 | 90.5 / 100 | eindeutig | | | |
| Salicilato de sódio | 4 | 2 | C - 3 W - 1 | 3 | 2 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Serina | 8 | 2 | E - 7 F - 1 | 12 | 2 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Sinvastatina | 2 | 1 | F - 2 | 1 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Sorbato de potássio | 9 | 2 | C - 6 E - 3 | 13 | 2 | 100 / 100 | 100 / 99.9 | eindeutig | | | |

fortgesetzt auf folgender Seite

fortgesetzt von vorheriger Seite

| Substanzname | Kalibrier- chargen | Hrst. | Char. je Hrst. | Validier- chargen (unabh.) | Hrst. | Spezifität/% B / C | Erkenn- ungsrate/% B / C | eindeutig / Gruppe | JA | Bedingt mit Zusatzprüfungen nach apothekeninterner Prüfvorschrift | Datum/ Kürzel |
|---|-----------------------|-------|-------------------------|----------------------------------|-------|-----------------------|--------------------------------|-----------------------|----|--|------------------|
| Sorbitol | 9 | 2 | C - 5 E - 4 | 15 | 3 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Sulfacetamida | 6 | 2 | C - 3 E - 3 | 3 | 1 | 100 / 100 | 100 / 98.4 | eindeutig | | | |
| Sulfadiazina | 7 | 1 | C - 7 | 6 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Sulfato de atropina | 7 | 2 | C - 6 F - 1 | 7 | 2 | 100 / 100 | 100 / 98.1 | eindeutig | | | |
| Sulfato de colistina | 10 | 3 | D - 1 E - 5 F - 4 | 11 | 3 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Sulfato de condroitina sódico | 2 | 1 | W - 2 | 1 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Sulfato de gentamicina | 18 | 3 | C - 4 E - 9 F - 5 | 10 | 3 | 100 / 100 | 99.9 / 97.4 | eindeutig | | | |
| Sulfato de magnésio hepta- hidratado | 6 | 2 | C - 5 E - 1 | 3 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Sulfato de manganês monohidratado | 3 | 2 | C - 1 E - 2 | 1 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Sulfato de neomicina | 13 | 3 | C - 4 E - 2 F - 7 | 5 | 2 | 100 / 100 | 100 / 99.4 | eindeutig | | | |
| Sulfato de polimixina B | 14 | 3 | C - 2 E - 7 F - 5 | 15 | 3 | 100 / 100 | 100 / 98.5 | eindeutig | | | |
| Sulfato de quinidina di- hidratado | 6 | 1 | F - 6 | 4 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |

fortgesetzt auf folgender Seite

fortgesetzt von vorheriger Seite

| Substanzname | Kalibrier- chargen | Hrst. | Char. je Hrst. | Validier- chargen (unabh.) | Hrst. | Spezifität/% B / C | Erkenn- ungsrate/% B / C | eindeutig / Gruppe | JA | Bedingt mit Zusatzprüfungen nach apothekeninterner Prüfvorschrift | Datum/ Kürzel |
|--------------------------------------|-----------------------|-------|----------------------------------|----------------------------------|-------|-----------------------|--------------------------------|-----------------------|----|--|------------------|
| Sulfato de quinina | 6 | 2 | C - 1 F - 5 | 3 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Sulfato de salbutamol | 5 | 1 | F - 5 | 1 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Sulfato de sódio deca- hidratado | 2 | 2 | C - 1 E - 1 | 2 | 1 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Sulfato de tobramicina | 15 | 3 | D - 1 E - 8 F - 6 | 4 | 2 | 100 / 100 | 100 / 97.0 | eindeutig | | | |
| Sulfato de zinco hepta- hidratado | 3 | 1 | E - 3 | 3 | 2 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Sulfoguaiacolato de potás- sio | 6 | 2 | C - 3 W - 3 | 2 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Sulpirida | 3 | 2 | F - 2 W - 1 | 3 | 2 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| SyrSpend [®] SF Alka | 6 | 1 | F - 6 | 3 | 1 | 100 / 100 | 100 / 97.9 | Gruppe | | | |
| SyrSpend [®] SF pH4 | 6 | 1 | F - 6 | 4 | 1 | 100 / 100 | 100 / 97.9 | Gruppe | | | |
| SyrSpend [®] SF pH4 neo | 6 | 1 | F - 6 | 3 | 1 | 100 / 100 | 100 / 97.9 | Gruppe | | | |
| Tacrolimo monoidratado | 7 | 2 | E - 3 F - 4 | 3 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Tanino | 6 | 2 | C - 4 F - 2 | 3 | 2 | 100 / 100 | 100 / 97.8 | eindeutig | | | |
| Tartarato de metoprolol | 7 | 4 | D - 1 E - 2 F - 2 W - 2 | 3 | 2 | 100 / 100 | 100 / 98.7 | eindeutig | | | |
| Taurina | 9 | 1 | E - 9 | 10 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |

fortgesetzt auf folgender Seite

fortgesetzt von vorheriger Seite

| Substanzname | Kalibrier- chargen | Hrst. | Char. je Hrst. | Validier- chargen (unabh.) | Hrst. | Spezifität/% B / C | Erkenn- ungsrate/% B / C | eindeutig / Gruppe | JA | Bedingt mit Zusatzprüfungen nach apothekeninterner Prüfvorschrift | Datum/ Kürzel |
|---------------------------------------|-----------------------|-------|-------------------------|----------------------------------|-------|-----------------------|--------------------------------|-----------------------|----|--|------------------|
| Teofilina | 6 | 2 | C - 5 W - 1 | 4 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Teofilina etilenodiamina | 2 | 1 | F - 2 | 1 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Teofilina etilenodiamina hidratada | 7 | 1 | C - 7 | 5 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Testosterona | 15 | 3 | C - 3 E - 8 F - 4 | 21 | 2 | 100 / 100 | 100 / 99.5 | eindeutig | | | |
| Tetraborato de sódio | 9 | 2 | C - 2 E - 7 | 14 | 2 | 100 / 100 | 100 / 98.6 | eindeutig | | | |
| Tetracaína | 9 | 3 | C - 2 E - 3 F - 4 | 14 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Timerosal | 3 | 2 | C - 2 F - 1 | 1 | 1 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Timol | 8 | 3 | C - 5 E - 2 F - 1 | 9 | 2 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Tireoide | 2 | 1 | W - 2 | 1 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Tirosina | 9 | 2 | E - 1 F - 8 | 7 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Tirotricina | 3 | 1 | F - 3 | 2 | 1 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Tosilcloramida sódica | 4 | 1 | C - 4 | 3 | 1 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Tretinoína | 7 | 3 | C - 2 E - 4 F - 1 | 19 | 3 | 100 / 100 | 100 / 95.1 | eindeutig | | | |

fortgesetzt auf folgender Seite

fortgesetzt von vorheriger Seite

| Substanzname | Kalibrier- chargen | Hrst. | Char. je Hrst. | Validier- chargen (unabh.) | Hrst. | Spezifität/% B / C | Erkenn- ungsrate/% B / C | eindeutig / Gruppe | JA | Bedingt mit Zusatzprüfungen nach apothekeninterner Prüfvorschrift | Datum/ Kürzel |
|--------------------------|-----------------------|-------|-------------------------|----------------------------------|-------|-----------------------|--------------------------------|-----------------------|----|--|------------------|
| Triancinolona | 9 | 2 | C - 2 F - 7 | 3 | 2 | 100 / 100 | 96.2 / 92.6 | eindeutig | | | |
| Triancinolona acetonido | 12 | 3 | C - 3 E - 7 F - 2 | 25 | 3 | 100 / 100 | 100 / 99.0 | eindeutig | | | |
| Triclosan | 8 | 3 | C - 2 E - 5 F - 1 | 20 | 3 | 100 / 100 | 100 / 99.9 | eindeutig | | | |
| Trimetoprima | 4 | 1 | F - 4 | 1 | 1 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Triptofano | 7 | 2 | E - 5 F - 2 | 10 | 2 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Trometamol | 9 | 3 | C - 6 E - 1 F - 2 | 8 | 3 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Tropicalamida | 6 | 2 | E - 2 F - 4 | 8 | 3 | 100 / 100 | 100 / 99.2 | eindeutig | | | |
| Ubidecarenona | 12 | 3 | C - 3 E - 6 F - 3 | 32 | 3 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Ureia | 11 | 3 | C - 4 E - 5 F - 2 | 20 | 3 | 100 / 100 | 100 / 99.9 | eindeutig | | | |
| Valerato de betametasona | 10 | 3 | C - 2 E - 5 F - 3 | 12 | 3 | 100 / 100 | 100 / 98.6 | eindeutig | | | |
| Valerato de estradiol | 6 | 2 | C - 4 F - 2 | 4 | 2 | 100 / 100 | 100 / 98.2 | eindeutig | | | |

fortgesetzt auf folgender Seite

fortgesetzt von vorheriger Seite

| Substanzname | Kalibrier- chargen | Hrst. | Char. je Hrst. | Validier- chargen (unabh.) | Hrst. | Spezifität/% B / C | Erkenn- ungsrate/% B / C | eindeutig / Gruppe | JA | Bedingt mit Zusatzprüfungen nach apothekeninterner Prüfvorschrift | Datum/ Kürzel |
|------------------------------|-----------------------|-------|----------------------|----------------------------------|-------|-----------------------|--------------------------------|-----------------------|----|--|------------------|
| Valina | 7 | 2 | E - 6 F - 1 | 14 | 2 | 100 / 100 | 100 / n/a | eindeutig | | | |
| Vanilina | 6 | 2 | C - 5 F - 1 | 5 | 1 | 100 / 100 | 100 / 99.6 | eindeutig | | | |
| Vitamina E acetato pó 50% | 10 | 2 | E - 7 F - 3 | 12 | 2 | 100 / 100 | 100 / 97.9 | eindeutig | | | |
| Xilitol | 7 | 2 | C - 5 F - 2 | 5 | 1 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |
| Xilose | 6 | 2 | C - 4 F - 2 | 9 | 1 | 100 / 100 | 100 / 100 | eindeutig | | | |

Erklärung zum Tabellenkopf

| Stichwort | |
|---|--|
| Hrst. | Anzahl der in die Kalibrierung bzw. Validierung eingegangenen Hersteller. |
| Kalibrierchargen | Anzahl der in die Kalibrierung eingegangenen unabhängigen Chargen einer Substanz. |
| Char. je Hrst. | Chargenanzahl je Hersteller. Den gängigsten Herstellern sind eindeutige Abkürzungen zugeordnet (siehe unten). Unter der Abkürzung <i>W</i> werden alle weiteren Hersteller zusammengefasst. |
| Validierchargen (unabh.) | Anzahl der zur Validierung vorgelegten unabhängigen Chargen einer Substanz. |
| Spezifität /% B / C | Erreichte Spezifität des Modells bezüglich der Spektren vom Typ B (Validierspektren) bzw. Typ C (Kundenspektren) in Prozent. |
| Erkennungsrate /% B / C | Erreichte Erkennungsrate des Modells bezüglich der Spektren vom Typ B (Validierspektren) bzw. Typ C (Kundenspektren) in Prozent. |
| NIR Ergebnis - eindeutig / Gruppe | Die Substanz lässt sich eindeutig zu allen anderen Substanzen in der Datenbank abgrenzen oder die Substanz lässt sich innerhalb einer Gruppe von Substanzen zu allen anderen Substanzen in der Datenbank abgrenzen. Zur Abgrenzung gegenüber gruppeninterner Substanzen sind zusätzliche Prüfungen erforderlich. |
| Beurteilung NIR - JA | Beurteilung des Apothekenleiters über den alleinigen Einsatz von NIR zur Identifikation der Substanz. |
| Beurteilung NIR - Bedingt mit Zusatzprüfungen nach apothekeninterner Prüfvorschrift | Beurteilung des Apothekenleiters über den Einsatz von NIR in Kombination mit weiteren Prüfungen zur Identifikation der Substanz. |
| Datum / Kürzel | Freigabe der Substanz zur Prüfung in Abhängigkeit der durch den Apotheker erfolgten Beurteilung der Validität. |

Abkürzungsverzeichnis der Herstellernamen

| Abkürzung | Herstellername |
|-----------|--------------------|
| A | apomix |
| B | Bombastus |
| C | Caelo |
| D | Audor |
| E | Euro OTC |
| F | Fagron |
| H | Hedinger |
| I | Ichthyol |
| L | Henry Lamotte |
| P | Infectopharm |
| W | Weitere Hersteller |