

IdentModul-Version: 175-3.0-2026-01
Substanzklasse: BR 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	Beurteilung NIR		Freigabe
	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
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 Gama-amino- butírico	3	1	F - 3	2	1	100 / 100	95.6 / n/a	eindeutig			
Ácido glutâmico	6	2	E - 3 F - 3	3	1	100 / 100	100 / n/a	eindeutig			
Ácido lipoico	3	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
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			
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 cetilestearílico	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			

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
Álcool emulsificante não iônico	9	3	A - 4 B - 1 C - 4	4	1	100 / 100	100 / 100	eindeutig			
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			

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 de ornitina	9	2	E - 6 F - 3	4	1	100 / 100	100 / n/a	eindeutig			
Aspartato monobásico de magnésio tetra-hidratado	7	1	E - 7	7	1	100 / 100	100 / n/a	eindeutig			
Atenolol	3	1	F - 3	1	1	100 / 100	100 / n/a	eindeutig			
Atorvastatina cálcica	3	1	F - 3	1	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			
Barbital sódico	2	1	F - 2	1	1	100 / 100	100 / n/a	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			
beta-Alanina	3	1	F - 3	1	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			

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
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			
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			

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
Butilhydroxitolueno	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			
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			

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
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			
Cetostearyl alcohol (type A), emulsifying	11	4	B - 1 C - 4 E - 4 F - 2	14	4	100 / 100	100 / 99.7	Gruppe			
Chá verde extrato seco (padronizado para conter no mínimo 50% de po- lifenois)	2	1	F - 2	1	1	100 / 100	100 / n/a	eindeutig			
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			

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 cálcio	11	3	C - 3 E - 6 F - 2	14	3	100 / 100	100 / 100	eindeutig			
Citrato de fentanila	3	1	F - 3	1	1	100 / 100	100 / 88.0	eindeutig			
Citrato de magnésio (anidro)	13	1	E - 13	6	1	100 / 100	100 / 100	eindeutig			
Citrato de potássio monoidratado	13	3	C - 6 E - 5 F - 2	16	3	100 / 100	97.2 / 99.1	eindeutig			
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			

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 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			
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 benzydamina	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 ciproeptad- ina sesqui-hidratado	5	1	F - 5	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
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			
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 cocaína	6	3	C - 3 F - 2 W - 1	4	2	100 / 100	100 / 97.7	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			

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 hidromor- fona	5	2	C - 2 F - 3	3	2	100 / 100	100 / 98.6	eindeutig			
Cloridrato de Ioimbina	3	1	F - 3	1	1	100 / 100	100 / n/a	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 metadona	7	3	C - 2 F - 3 W - 2	4	3	100 / 100	100 / 96.9	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			
Cloridrato de midazolam	6	2	C - 2 F - 4	3	2	100 / 100	100 / 97.0	eindeutig			
Cloridrato de morfina tri- idratado	7	3	C - 4 F - 2 W - 1	4	2	100 / 100	100 / 100	eindeutig			
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			

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 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 oxibuprocaína	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 oxitetraciclina	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			
Cloridrato de propranolol	6	2	C - 2 F - 4	6	2	100 / 100	100 / 99.4	eindeutig			
Cloridrato de quinina dihidratado	7	2	C - 3 F - 4	4	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
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			
Cromoglicato de sódio	11	3	C - 4 E - 5 F - 2	13	3	100 / 100	100 / 100	eindeutig			
Curcumina	5	1	F - 5	6	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
Dexametasona	10	3	C - 4 E - 4 F - 2	18	3	100 / 100	100 / 98.0	eindeutig			
Di-hidrocodeína[(R,R)- tartarato]	8	3	C - 3 F - 3 W - 2	3	1	100 / 100	99.7 / 100	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			
Diosmina	4	1	F - 4	2	1	100 / 100	100 / n/a	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			
Extrato seco de Pinus pinaster 95%	2	1	F - 2	1	1	100 / 100	100 / n/a	eindeutig			
Famotidina	6	1	F - 6	6	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			
Fenobarbital	4	3	C - 1 F - 1 W - 2	1	1	100 / 100	100 / 92.2	eindeutig			
Fenofibrato	3	1	F - 3	1	1	100 / 100	100 / n/a	eindeutig			
Fenoltaleína	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 acetona	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			

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 de codeína hemi- hidratado	7	3	C - 2 F - 3 W - 2	3	1	100 / 100	100 / 99.3	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			
Fosfato sódico de riboflav- ina 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			

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
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			
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			

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
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			
Heparina sódica	7	3	E - 2 F - 2 W - 3	16	3	100 / 100	100 / 90.0	eindeutig			
Hesperidina	3	1	F - 3	1	1	100 / 100	100 / n/a	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			

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
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			
Inulina	3	1	F - 3	2	2	100 / 100	97.5 / n/a	eindeutig			
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-cisteína anidra	3	1	F - 3	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
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			
Lecitina de soja (forma in- stantânea)	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			

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
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			
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			
Metilcelulose	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			

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
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			
Minoxidil sulfato	6	1	F - 6	4	1	100 / 100	100 / n/a	eindeutig			
Monoestearato de glicerol 40-55	9	2	C - 7 F - 2	5	1	100 / 100	99.9 / 99.6	Gruppe			
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			

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
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			
Ofloxacin	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			
Orlistate	6	1	F - 6	4	1	100 / 100	100 / n/a	eindeutig			
Orotato de lítio monohidratado	9	2	E - 4 F - 5	12	2	100 / 100	100 / 100	eindeutig			
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			
Oxetacaina	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			

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
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			
Phenibut	2	1	F - 2	1	1	100 / 100	100 / n/a	eindeutig			
Picolinato de cromo	3	1	F - 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			
Piperina (não menos que 98%)	2	1	F - 2	1	1	100 / 100	100 / n/a	eindeutig			
Piracetam	4	1	F - 4	1	1	100 / 100	100 / n/a	eindeutig			
Piridoxal 5-fosfato monoidratado	11	2	E - 9 F - 2	8	2	100 / 100	100 / 100	eindeutig			
Piroctona Olamina	3	1	F - 3	1	1	100 / 100	100 / n/a	eindeutig			
Piroxicam	4	1	F - 4	1	1	100 / 100	100 / n/a	eindeutig			
Polidextrose	3	1	F - 3	1	1	100 / 100	100 / n/a	eindeutig			
Polietilenoglicol 1500	9	2	C - 6 E - 3	7	2	100 / 100	100 / 100	eindeutig			
Poloxâmero	6	2	C - 5 F - 1	7	1	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
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			
Prilocaina	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			
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			

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
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			
Quercetina di-hidrato	3	1	F - 3	1	1	100 / 100	100 / n/a	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			
Resveratrol	4	1	F - 4	2	1	100 / 100	100 / n/a	eindeutig			
Riboflavina	12	3	C - 4 E - 4 F - 4	14	3	100 / 100	100 / 99.2	eindeutig			
Rosuvastatina cálcica	4	1	F - 4	1	1	100 / 100	100 / n/a	eindeutig			
Rutina 70%	4	1	F - 4	1	1	100 / 100	100 / n/a	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			
Silimarina	3	1	F - 3	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
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			
Sorbitol	9	2	C - 5 E - 4	15	3	100 / 100	100 / 100	eindeutig			
Sulbutiamina	3	1	F - 3	1	1	100 / 100	100 / n/a	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 anfetamina	6	3	C - 2 F - 2 W - 2	2	2	100 / 100	100 / 98.4	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 dexanfetamina	3	1	F - 3	1	1	100 / 100	100 / 100	eindeutig			
Sulfato de gentamicina	18	3	C - 4 E - 9 F - 5	10	3	100 / 100	99.9 / 97.4	eindeutig			
Sulfato de glicosamina cloreto de potássio	3	1	F - 3	1	1	100 / 100	100 / n/a	eindeutig			
Sulfato de hidroxicloro- quina	3	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
Sulfato de magnésio hepta- hidratado	6	2	C - 5 E - 1	3	2	100 / 100	100 / 100	eindeutig			
Sulfato de manganês monoidratado	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			
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			

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
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			
Tadalafila	2	1	F - 2	1	1	100 / 100	98.0 / n/a	eindeutig			
Tanino	6	2	C - 4 F - 2	3	2	100 / 100	100 / 97.8	eindeutig			
Tartarato de L-carnitina	5	3	E - 1 F - 2 W - 2	7	2	100 / 100	100 / n/a	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			
Teacrina	2	1	F - 2	2	1	100 / 100	100 / n/a	eindeutig			
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			
Terbinafina cloridrato	3	1	F - 3	1	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			

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
Tetracafna	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			
Triancinolona	9	2	C - 2 F - 7	3	2	100 / 100	96.2 / 92.6	eindeutig			
Triancinolona acetenido	12	3	C - 3 E - 7 F - 2	25	3	100 / 100	100 / 99.0	eindeutig			
Tribulus terrestris extrato seco (padronizado para conter no mínimo 40% de saponinas esteroidais)	2	1	F - 2	2	1	100 / 100	100 / n/a	eindeutig			
Triclosan	8	3	C - 2 E - 5 F - 1	20	3	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
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			
Valina	7	2	E - 6 F - 1	14	2	100 / 100	100 / n/a	eindeutig			
Valsartana	3	1	F - 3	1	1	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			

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
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