

IdentModul-Version: 60-2.4-2022-05
Substanzklasse: Hepart Ausgangsstoffe

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. je Hrst.	Char. je Hrst.	Validier- chargen (unabh.)	Hrst.	Spezifität/% B / C	Erkenn- ungsrate/% B / C				
Acacia Gum (Encapsia) / Acacia Gum (R0001/R0141)	5	1	W - 5	7	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig			
a-Liponsäure (R0003)	2	1	W - 2	1	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig			
Apfelpulver (R0005)	1	1	W - 1	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
Aprikosen Fruchtpulver (R0335)	1	1	W - 1	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	Gruppe			
Artemisia Annu 30:1 Extrakt (R0290)	1	1	W - 1	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
Artischockenextrakt (R0208)	4	1	W - 4	1	1	100 / k.A.	97,5 / k.A.	eindeutig			
Ascorbinsäure (R0007)	7	1	W - 7	5	1	100 / k.A.	80,0 / k.A.	eindeutig			
Ashwagandha Extrakt (R0418)	1	1	W - 1	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
Beta Carotin 10% (R0237)	2	1	W - 2	1	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig			
Beta Carotin 20% (R0008)	2	1	W - 2	1	1	100 / k.A.	100 / k.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
Beta-Glucan (Gerstenfaser) (R0333)	1	1	W - 1	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig				
Beta-Glucan 28% (Haferfaser) (R0334)	2	1	W - 2	1	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig				
Betain HCl (R0211)	2	1	W - 2	2	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig				
Bio Haferdrinkpulver (R0387)	1	1	W - 1	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig				
Biohefepulver (R0263)	1	1	W - 1	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig				
Biotin (R0010)	2	1	W - 2	1	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig				
Calcium-D-Panthenat (R0012)	3	1	W - 3	2	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig				
Calciumkaseinat (Lactonat RCE) (R0239)	1	1	W - 1	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig				
Calciumlactat Pentahydrat (R0013)	3	1	W - 3	4	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig				
Camu Camu Fruchtpulver (R0171)	1	1	W - 1	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig				
Catechin-Extrakt (Grüntee Extrakt) (R0034)	4	1	W - 4	1	1	100 / k.A.	62,5 / k.A.	eindeutig				
Chaga Extrakt (R0016)	1	1	W - 1	1	1	100 / k.A.	0,0 / k.A.	eindeutig				
Chiliextrakt (R0198)	1	1	W - 1	1	1	100 / k.A.	0,0 / k.A.	eindeutig				
Chlorophyllin 97% (R0221)	1	1	W - 1	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig				
Cholecalciferol (Vitamin D3) (R0018)	4	1	W - 4	3	1	100 / k.A.	100 / k.A.	Gruppe				
Cholinchlorid (R0019)	4	1	W - 4	4	1	100 / k.A.	100 / k.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
Chrom-(III)-chlorid He- xahydrat (R0390)	1	1	W - 1	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
Citrusbioflavonoide 60% (R0021)	8	1	W - 8	3	1	100 / k.A.	89,2 / k.A.	eindeutig			
Coenzym Q10 (R0022)	5	1	W - 5	5	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig			
Coriolusextrakt (R0207)	2	1	W - 2	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
Curcumin 95% Extrakt (R0023)	2	1	W - 2	2	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig			
Cyanocobalamin (R0024)	2	1	W - 2	1	1	100 / k.A.	80,0 / k.A.	Gruppe			
D-(+)-Mannose (R0136)	2	1	W - 2	1	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig			
D-alpha-Tocopherolacetat 50% Dry CWS (R0081)	3	1	W - 3	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
D-Galactose (R0135)	2	1	W - 2	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
DL-Methionin (R0209)	1	1	W - 1	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
D-Ribose (R0137)	2	1	W - 2	4	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig			
Eibischwurzelextrakt (R0204)	2	1	W - 2	1	1	100 / k.A.	100 / k.A.	Gruppe			
Enzianextrakt (R0200)	3	1	W - 3	1	1	100 / k.A.	100 / k.A.	Gruppe			
Erbsenprotein (R0092)	2	1	W - 2	1	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig			
Ficin (200 BAPA/g)	1	1	W - 1	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
Galactomannane (R0035/R0094)	17	1	W - 17	24	1	100 / k.A.	100 / k.A.	Gruppe			
Gamma Oryzanol (R0194)	1	1	W - 1	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
Garcinia Cambogia (R0028)	2	1	W - 2	4	1	100 / k.A.	54,0 / k.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
Ginkgo Extrakt (R0093)	3	1	W - 3	1	1	100 / k.A.	0,0 / k.A.	eindeutig				
Ginseng Extrakt (R0029)	2	1	W - 2	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	Gruppe				
Glucosaminsulfat 2 KCl (R0030)	3	1	W - 3	7	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig				
Glutathion (reduzierte Form) (R0032)	2	1	W - 2	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig				
Glycin (R0033)	2	1	W - 2	2	1	100 / k.A.	93,0 / k.A.	eindeutig				
Grüner Kaffee Extrakt (R0311)	1	1	W - 1	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig				
Guarana Extrakt 10% (R0289)	1	1	W - 1	1	1	100 / k.A.	97,5 / k.A.	eindeutig				
Hanfproteinpulver 50% (R0264)	1	1	W - 1	1	1	100 / k.A.	0,0 / k.A.	eindeutig				
Hefeextrakt A (R0292)	2	1	W - 2	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig				
Hortensienextrakt (R0203)	2	1	W - 2	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig				
Hydroxypropylmethylcellulose (R0038)		1	W - 1	1	1	100 / k.A.	0,0 / k.A.	eindeutig				
Ingwerextrakt (R0199)	2	1	W - 2	1	1	100 / k.A.	0,0 / k.A.	eindeutig				
Inositol (myo-) (R0039)	4	1	W - 4	3	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig				
Inositol Hexanicotinat (R0040)	3	1	W - 3	4	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig				
Instanthefe (Trockenhefe) (R0112)	1	1	W - 1	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig				
Inulin (R0041)	4	1	W - 4	4	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig				
Isoflavone 10% (R0042)	2	1	W - 2	1	1	100 / k.A.	40,0 / k.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
Isomaltulose (R0236)	2	1	W - 2	1	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig			
Kalmeghextrakt (R0201)	2	1	W - 2	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
Kartoffelfasern (Sanacel Pot 90) (R0232)	1	1	W - 1	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
Kartoffelmehl (R0046)	1	1	W - 1	1	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig			
Kartoffelstärke, pregelati- niert (R0047)	3	1	W - 3	3	1	100 / k.A.	100 / k.A.	Gruppe			
Katukakrautextrakt (R0210)	2	1	W - 2	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
Konjak Glucomannan 80% (R0293)	4	1	W - 4	1	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig			
Kreatin Monohydrat (R0048)	3	1	W - 3	2	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig			
Kupferhefe (R0389)	1	1	W - 1	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
Kürbiskernprotein Bio (R0306)	1	1	W - 1	1	1	100 / k.A.	0,0 / k.A.	eindeutig			
L-5-Hydroxytryptophan (R0050)	3	1	W - 3	1	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig			
L-Arginin Base (R0006)	3	1	W - 3	2	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig			
L-Carnitin-L-tartrat (R0014)	5	1	W - 5	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
L-Carnosin (R0015)	1	1	W - 1	1	1	100 / k.A.	62,5 / k.A.	eindeutig			
L-Glutamin (R0031)	4	1	W - 4	7	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig			
L-Histidin Base (R0037)	1	1	W - 1	1	1	100 / k.A.	0,0 / k.A.	eindeutig			
L-Isoleucin (R0043)	4	1	W - 4	2	1	100 / k.A.	100 / k.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-Leucin (R0051)	4	1	W - 4	2	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig			
L-Lysin HCl (R0054)	3	1	W - 3	6	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig			
L-Ornithin HCl (R0066)	3	1	W - 3	2	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig			
L-Phenylalanin (R0067)	2	1	W - 2	2	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig			
L-Prolin (R0070)	1	1	W - 1	0	0	100 / k.A.	78,3 / k.A.	eindeutig			
L-Threonin (R0080)	1	1	W - 1	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
L-Tryptophan (R0085)	3	1	W - 3	3	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig			
L-Tyrosin (R0086)	2	1	W - 2	2	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig			
Lupinenproteine (R0098)	2	1	W - 2	0	0	100 / k.A.	52,5 / k.A.	eindeutig			
Lutein 20% (R0052)	2	1	W - 2	2	1	100 / k.A.	83,3 / k.A.	Gruppe			
Lycoplen 5% Extrakt (R0053)	2	1	W - 2	1	1	100 / k.A.	83,3 / k.A.	Gruppe			
Magermilchpulver (MMP SI Medium High Heat) (R0234)	1	1	W - 1	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
Magnesiumcitrat Nonahy- drat (R0056)	2	1	W - 2	6	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig			
Magnesiumglycerophosphat (R0114)	4	1	W - 4	1	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig			
Magnesiummalat (R0314)	1	1	W - 1	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
Magnesiumstearat (R0140)	5	1	W - 5	3	1	100 / k.A.	90,9 / k.A.	eindeutig			
Mangan-(II)-gluconat Dihydrat (R0382)	1	1	W - 1	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.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
Mangan-(II)-sulfat Mono- hydrat (R0058)	1	1	W - 1	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
Menachinon-7 0,2% (R0134)	4	1	W - 4	1	1	100 / k.A.	100 / k.A.	Gruppe			
Methionin (R0059)	6	1	W - 6	2	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig			
Methylcobalamin (R0190)	2	1	W - 2	1	1	100 / k.A.	80,0 / k.A.	Gruppe			
Methylsulfonylmethan (R0060)	6	1	W - 6	7	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig			
Moringablattpulver (R0420)	1	1	W - 1	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
N-Acetyl-L-Cystein (R0002)	5	1	W - 5	4	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig			
Na-Chondroitinsulfat (R0061)	2	1	W - 2	1	1	100 / k.A.	0,0 / k.A.	eindeutig			
Natriumborat (R0191)	2	1	W - 2	2	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig			
Natriumcyclamat (R0259)	1	1	W - 1	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
Natriummolybdat Dihy- drat (R0062)	1	1	W - 1	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
Natriumsaccharinat (R0260)	1	1	W - 1	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
Nicotinamid (R0064)	2	1	W - 2	4	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig			
Olivenblattextrakt (R0202)	2	1	W - 2	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
OPC (Grape Seed) Ex- trakt (R0065)	2	1	W - 2	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.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
OPC (Pinien) Extrakt (R0415)	1	1	W - 1	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
Oreganoextrakt (R0206)	2	1	W - 2	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
Oshawurzelextrakt (R0220)	2	1	W - 2	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
p-Aminobenzoesäure (R0004)	4	1	W - 4	3	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig			
PF1 Extrakt Carob (ACO- PAN) (R0336)	1	1	W - 1	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
Piperin 95% Extrakt (R0069)	1	1	W - 1	1	1	100 / k.A.	97,5 / k.A.	eindeutig			
Progesteron, mikronisiert (R0108)	2	1	W - 2	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
Pyridoxal-5-phosphat (R0195)	2	1	W - 2	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
Pyrodoxin HCl (Vitamin B6) (R0071)	3	1	W - 3	5	1	100 / k.A.	80,5 / k.A.	eindeutig			
Resveratrol (R0339)	1	1	W - 1	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
Retinolpalmitat (Vitamin A - Palmitat) (R0073)	3	1	W - 3	2	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig			
Rhodiola Rosea Extrakt 3% (R0159)	5	1	W - 5	0	0	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig			
Riboflavin (Vit. B2) (R0074)	6	1	W - 6	1	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig			
Rote Bete Saftpulver (R0249)	1	1	W - 1	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	Gruppe			
Safran Blüten (R0315)	1	1	W - 1	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.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
Schwarzkümmelextrakt (R0193)	2	1	W - 2	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
Selenhefe (R0075)	1	1	W - 1	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
Silymarin 80% Extrakt (R0077)	3	1	W - 3	1	1	100 / k.A.	96,0 / k.A.	eindeutig			
Sonnenblumenölpulver 25 (R0319)	1	1	W - 1	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
Sonnenblumenprotein (55% Protein) (R0308)	1	1	W - 1	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
Süßmolkenpulver S In- stant (R0144)	1	1	W - 1	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
Taurin (R0078)	3	1	W - 3	5	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig			
Thiamin HCl (Vitamin B1) (R0079)	7	1	W - 7	3	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig			
Thiamin Mononitrat (R0212)	1	1	W - 1	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
Traubenpolyphenole (R0084)	1	1	W - 1	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
Trikaliumcitrat Monohy- drat (R0117)	3	1	W - 3	4	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig			
tri-Magnesiumdicitrat wasserfrei (R0347)	1	1	W - 1	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
Valin (R0087)	3	1	W - 3	1	1	100 / k.A.	100 / k.A.	eindeutig			
Vanillearoma (natürliches Aroma) (R0240)	1	1	W - 1	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
Wacholderextrakt (R0192)	2	1	W - 2	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	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
Walnussblätterextrakt (R0197)	2	1	W - 2	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
Ysopextrakt (R0205)	2	1	W - 2	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
Zincitrat Trihydrat (R0089)	4	1	W - 4	3	1	100 / k.A.	87,5 / k.A.	eindeutig			
Zitronensäure Monohydrat (R0143)	1	1	W - 1	0	0	k.A. / k.A.	k.A. / k.A.	eindeutig			
Zitronensäurepulver (R0258)	2	1	W - 2	1	1	100 / k.A.	100 / k.A.	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