

Fagron Services B.V.
Molenwerf 13
1911 DB UITGEEST
Netherlands
Phone No.: +31 251361400
Fax No.: +31 251315960

Analysenzertifikat

Nach § 6 Abs. 1 und 3 ApBetrO



Chargen-Bez. : 21D09-F07-378029
Bulk Charge : 21D09-F07

Fagron Artikelnummer	: 701562	FACO Art.-Nr.	: 100733-114-91
Artikelbezeichnung	: METHYLPHENIDATHYDROCHLORID		
Lateinische Artikelbezeichnung	: Methylphenidati hydrochloridum		
Synonyme	: Methylphenedatiumchlorid	CAS-Nr.	: 298-59-9
Qualität	: PH.EUR10.4	Formel	: C14H19NO2 .HCl
		Mr	: 269.77

Prüfungen	Spezifikation	Ergebnis	Einheit	Analytik
Aussehen	(Fast) weißes, kristallines Pulver	Konform		Fagron
Identität A	Konform	Konform		Fagron
Identität C	Konform	Konform		Fagron
Verwandte Substanzen	Konform	Konform		Fagron
Verunreinigung A	<=0,5	<0,1	%	Fagron
Verunreinigung B	<=0,5	0,1	%	Fagron
Nicht spezifizierte Verunreinigungen	<=0,10	<0,05	%	Fagron
Summe Verunreinigungen	<=1,0	0,1	%	Fagron
Trocknungsverlust	<=0,5	0,2	%	Fagron
Sulfatasche	<=0,1	Konform	%	Fagron
Metallische Rückstände	CHMP/ICH/353369/2013	Konform		Hersteller
Lösungsmittelrückstände	CHMP/ICH/82260/2006	Konform		Hersteller
Gehalt Methylphenidathydrochlorid	99,0 - 101,0 (getrocknete Substanz)	99,7	%m/m	Fagron
TSE/BSE-Erklärung:	Keine Kontamination mit TSE/BSE-Risikomaterialien	Konform		Hersteller
CEP	CEP verfügbar	Konform		Hersteller

Anmerkungen : METHYLPHENIDATHYDROCHLORID wird ausschließlich auf der Basis von Rohstoffen nichttierischer Herkunft durch chemische Synthese hergestellt.
Leicht lösl. in Wasser, lösl. in Ethanol, schwer lösl. in Dichlormethan

Lagerungsbedingungen : Betäubungsmittel! Dicht verschlossen!

Retestdatum : 31.10.2025

Prüfdatum : 19.05.2021

Herstellungsdatum : 30.11.2020

Freigabekommentar : entspricht der Spezifikation

Hersteller-Chargen-Bez. : 20-00569

Hersteller / Land : Macfarlan Smith Ltd. / GB

Einwaagekorrekturfaktor : 1.005

GMP Konformität : GMP konform

Fagron Services B.V.

Chantal Nobus

[Qualified Person]

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig

Es wird bescheinigt, dass der Ausgangsstoff nach den anerkannten pharmazeutischen Regeln geprüft worden ist und den Anforderungen entspricht.

Das Original der Analyse liegt vor.

Fagron Services B.V.
Molenwerf 13
1911 DB UITGEEST
Netherlands
Phone No.: +31 251361400
Fax No.: +31 251315960

Prüfprotokoll

Dokumentation für Ausgangsstoffe gemäß § 11 ApBetrO



Chargen-Bez. : 21D09-F07-378029
Bulk Charge : 21D09-F07

Fagron Artikelnummer	: 701562	FACO Art.-Nr.	: 100733-114-91
Artikelbezeichnung	: METHYLPHENIDATHYDROCHLORID		
Lateinische Artikelbezeichnung	: Methylphenidati hydrochloridum		
Synonyme	: Methylphenedatiumchlorid	CAS-Nr.	: 298-59-9
Qualität	: PH.EUR10.4	Formel	: C14H19NO2 .HCl
		Mr	: 269.77

Wareneingangskontrolle und Prüfbefund der Apotheke

Apothekenstempel

<u>Hersteller</u>	<u>Abfüllender Betrieb</u>	<u>Lieferant</u>
Macfarlan Smith Ltd.	Fagron Services B.V.	Fagron GmbH & Co. KG
GB	NL	Wilhelm-Bergner-Straße 11g
		D-21509 GLINDE

Rohstoffbezug : FAGRON direkt ☐ durch Lieferant : _____

Menge : _____ Charge : _____ Wareneingangsdatum : _____

Prüfbefund:

Bemerkungen:

Freigabe durch Apotheker(in):

Datum

Unterschrift