

Prüfzertifikat

Produktname: **Acidum flufenamicum**
Probecode/Inspektion kode: 1 / KEUR-180618B
Chargen-Nummer: **19I13-F01-367509**
Referenzkode / Nr.: 4567 / FA1906021
Prüfvorschrift: **MONOGR.**

Prüfungen	Spezifikation	Ergebnis	Einheit	Standardbemerkung
Aussehen	(Gelblich-)weißes, kristallines Pulver	Konform		
Identität A	Konform	Konform		IR-Spektrum
Identität B	Konform	Konform		UV-Spektrum
Absorptionsverhältnis	0,55 - 0,59	0,57		287nm; BP80
Absorption	0,28 - 0,31	0,29		344 nm; BP80
Kupfer	<=20	Konform	ppm	
Verwandte Substanzen	<=0,2	<0,2	%	DC
Trocknungsverlust	<=0,5	0,3	%	
Sulfatasche	<=0,1	<0,1	%	
3-Aminobenzotrifluorid	<=100	<100	ppm	
Metallische Rückstände	CHMP/ICH/353369/2013	Konform		Data Produzent
Lösungsmittelrückstände	CHMP/ICH/82260/2006	Konform		
Gehalt Flufenaminsäure	99,0 - 101,0	100,0	%m/m	Getrocknete Substanz
TSE/BSE-Erklärung:	Keine Kontamination mit TSE/BSE-Risikomaterialien	Konform		Data Produzent

Analysen durchgeführt von dem akkreditierten Labor Proxylabs.

Freigabe:
dr. M.J. Vincenten - van Maanen
Pharmacist - Qualified Person

02/21/20

Haltbarkeit: bis Ende 06-2022

Schlussfolgerung: ENTSPRICHT

Dieses Dokument wurde elektronisch produziert von unserem Qualitätssystem und ist gültig ohne Unterschrift.