



MEDIZINISCHE HAUTPFLEGE

Final 02 Version 01/ 17.05.2022

Analysezertifikat

Produkt	benevi neutral Kopf-Lotion
Packung	50 ml Tube
PZN:	11024707
Artikelnummer:	110035.01
Charge/LOT-Nummer:	NKL30915
Herstelldatum Bulk:	08.09.2023
Mindesthaltbarkeitsdatum:	03.2026

Prüfpunkt	Methode	Spezifikation	Istwert	entspricht	
				ja	nein
Zubereitungsform	-	Lotion		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Farbe	NCS System	S 0502 – Y 50 R S. 3	entspricht	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Geruch	sensorisch	Vergleichscharge NKL20312	entspricht	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Weitere Eigenschaften	sensorisch	homogen, halbfest	entspricht	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
pH-Wert 20 °C	Ph.Eur. 2.2.3	5,2 - 5,6	5,49	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dichte 20 °C	Ph. Eur. 2.2.5	1,010 - 1,030 g/ml	1,027 g/ml	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Viskosität 20 °C	Ph. Eur. 2.2.10	8 000 - 11 000 mPa*s	9 000 mPa*s	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Mikrobiologie	Ph. Eur. 2.6.12 mod.	aerobe Mikroorganismen: max. 100 KBE/1g	< 10 KBE/g	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		Hefen/Schimmelpilze: max. 100 KBE/1g	< 10 KBE/g	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ISO 18415	E. coli, P. aeruginosa, Staph. aureus, C. albicans, nicht spez. Mikroorganismen: nicht nachweisbar/1g (n.n.)	n.n.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Freigabe erfolgt:

ja
 nein

Datum/Unterschrift:

08.01.2024

Dr. Hans-Joachim Lach
Sachkundige Person gem. §15 AMG