



MEDIZINISCHE HAUTPFLEGE
Analysenzertifikat

Produkt	BENEVI HYDRODERM Gesichts-Fluid
Packung	50 ml Tube
PZN:	06498165
Artikelnummer:	130015
Charge/LOT-Nummer:	HGF91008
Herstelldatum Bulk:	26.10.2019
Mindesthaltbarkeitsdatum:	04.2022

Prüfpunkt	Methode	Spezifikation	Istwert	entspricht	
				ja	nein
Zubereitungsform	-	Emulsion		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Farbe	Sensorisch	weiß, entspr. Vergleichscharge: HGF81106		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Geruch	sensorisch	entspr. Vergleichscharge (s.o.)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
weitere Eigenschaften	sensorisch	homogen, flüssig		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
pH-Wert 20 °C	Ph.Eur. 2.2.3	5,0 – 6,0	5,7	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dichte 20 °C	Ph. Eur. 2.2.5	0,900 – 1,110 g/ml	1,004 g/ml	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Viskosität 20 °C	Ph. Eur. 2.2.10	8000 - 28000 mPa*s	12500 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

30.11.19

Datum/Unterschrift: _____

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

Benevi Med GmbH & Co. KG

Habsburgerstraße 5 | 79104 Freiburg | Tel. +49(0)761 600691-0 | Fax +49(0)761 600691-29 | info@benevi.com | www.benevi.com
HRA 701495 AG Freiburg i. Br. | Komplementär: Benevi Verwaltungs GmbH HRB 703726 AG Freiburg i.Br. | Geschäftsführer: Dr. Martin Falk

Volksbank Freiburg BLZ 68090000 Konto-Nr. 30414411 | USt-IdNr.: DE 265272767

IBAN DE09 6809 0000 0030 4144 11 BIC GENODE61FR1