## Bad-Apotheke Bad Rothenfelde

1 1 1 1 1 1	Salderman Basis Emul	ysenzertifikat sion		
roduktbezeichnung:	1000 ml Flasche	Sion		
rimärverpackung:	251016-2			
Chargennummer:				
Ialtbarkeit:	04/2028			
Fertigproduktspezifika	tion:	Almontonalzwito	Ist-Wert	Ergebnis
Merkmal	Prüfvorschrift	Akzeptanzkrite- rien	1st-vvert	2.8
Aussehen	visuelle Beurteilung	weiß, glänzende, O/W Emulsion	weiß, glänzende, O/W Emulsion	entspricht
Geruch	olfaktorische Beurteilung	ohne Parfümöl, mit charakteristischem Geruch	ohne Parfümöl, mit charakteristischem Geruch	entspricht
Homogenität	visuelle Beurteilung	homogen	homogen	entspricht
Identität	VISuono Bourtonia.			
pH-Wert /20°C	Ph. Eur. (2.2.3)	4,7 – 6,5	5,5	entspricht
[10%ige Lösung] Viskosität /20°C	Ph.Eur. (2.2.10) Rotationsviskosimetrie	13.000 – 35.000 mPa*s	19.000 mPa*s	entspricht
Nachweisreaktion auf Chlorid Ionen	Ph.Eur. (2.3.1) 4 g Produkt und 0,4g Tiglic Acid in einem 10 ml Becherglas geben und so lange erwärmen, bis die Creme bricht. Anschließend in ein Reagenzglas füllen und erkalten lassen. Die wässrige Phase filtrieren. Das Filtrat mit verdünnter Salpetersäure R ansäuern, mit 0,4 ml Silbernitratlösung R1 versetzen, schütteln und stehen lassen.	weißer zusammenballender Niederschlag, der sich nach Zusatz von Ammoniak Lösung R löst	weißer zusammenballender Niederschlag, der sich nach Zusatz von Ammoniak Lösung R löst	entspricht
Trocknungsverlust:	Ph.Eur. (2.2.32) Methode d (1,000g, 115- 120°C, 2 Stunden)	70 - 80 %	70,6%	entspricht
Aerobe Gesamtkeimzahl / Hefen und Schimmelpilze	In Anlehnung an das Ph Eur. (2.6.12)	Gesamtkeimzahl aerober Mikroorganismen: ≤ 200 KBE/g	<10 KBE/g	entspricht
		Hefe und Schimmelpilze: ≤ 20 KBE/g	<10 KBE/g	entspricht
Lagerung:				
Lagerungsmethode:	Raumtemperatur			
Haltbarkeit:	30 Monate nach Herste	ellung, im verschlos	ssenen Originalgebind	le
Bemerkung:				
Freigabe am: 27.0.25 Freigabekommentar: entspricht der technischen Produktspezifikation, Version: 014, 24.10.				4.10.0000
Freigabekommentar:	geprüft gemäß §6(3) Ap	nen Produktspezifik BetrO	ation, Version: 014, 24	4.10.2022
Unterschrift (Apotheker/	(-in) R. Hatte			