



Artikelbezeichnung: Zinköl BW DAC
Prüfvorschrift: DAC 2018-1/Z-043

Zusammensetzung:

	ARTIKEL-BEZEICHNUNG	[%]
1.	Zinkoxid Ph.Eur.	50,0
2.	Oliveöl, nativ Ph.Eur.	50,0

PARAMETER	PRÜFVORSCHRIFT	SOLL
Eigenschaften		
Aussehen	Monographie DAC 2018-1	weiße, dickflüssige, ölige Suspension
Geruch	Monographie DAC 2018-1	nach Oliveöl
Identität		
A. Zink	Ph.Eur. 2.3.1 - Zink	weißer Niederschlag, der sich in konzentrierter NaOH-Lösung R löst nach Zusatz von Natriumsulfid-Lösung R entsteht ein flockiger, weißer Niederschlag
B. DC	Ph.Eur. 2.3.2	In den Chromatogrammen der Referenz- und Untersuchungslösung treten jeweils Flecke mit gleichen R _f -Werten und vergleichbaren Intensitäten auf.
Reinheit		
Peroxidzahl	Ph.Eur. 2.5.5	höchstens 30
Verseifungszahl	Ph.Eur. 2.5.6	187 bis 196
Reinheit		
Zinkoxid	Monographie DAC 2018-1	47,5 bis 52,5 %