

AUERZIRC AZCS

● Identifikation

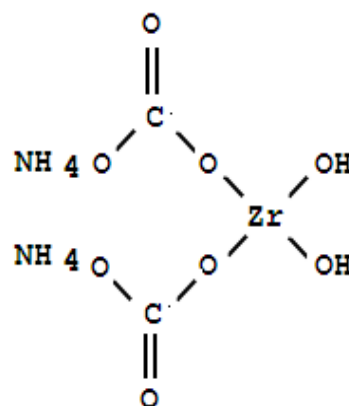
Beschreibung	Ammoniumzirkoncarbonat - Lösung
Formel	$(\text{NH}_4)_2[\text{Zr}(\text{CO}_3)_2(\text{OH})_2] \cdot x\text{H}_2\text{O}$
Aussehen	klare Lösung (Geruch nach Ammoniak)
Cas Nr	68309-95-5

● Spezifikation

	AZCS16	AZCS18	AZCS20	
ZrO ₂ (+HfO ₂)	16.0 ~ 17.0	17.5 ~ 18.5	19.5 ~ 20.5	% LOI (1000°C/1 Std.)
Dichte	1.25 ~ 1.35	1.35 ~ 1.40	1.40 ~ 1.45	Dichtemessgerät
Feststoffgehalt	23.0 ~ 26.0	26.0 ~ 29.0	30.0 ~ 33.0	% LOD(130°C/0.5hr)
Viskosität	Max 15	Max 15	Max 15	cps Viskositätsmessgerät
Fe ₂ O ₃	Max 3	Max 3	Max 3	ppm AAS
pH	9.0~11.0	9.0~11.0	9.0~11.0	pH Messgerät
Farbe	farblos	farblos	farblos	visuell

● Verpackung

- 25 kg Plastikfässer
- 250 kg Plastikfässer
- 1250 kg IBC



DISTRIBUTION

COFERMIN Chemicals GmbH & Co. KG
 Alfredstraße 61
 45130 Essen, Germany
 Tel: +49(0)201-79 98 72-0
 Fax: +49(0)201-79 98 72-22
 E-Mail: chemicals@cofermin.de
 Web: www.cofermin.de