

Anoden | Gold- und Silbersalze

WERKSTOFF		Zusammensetzung	Lieferform
		Gewichts-%	Anoden
Feinsilber	Ag 4N	Ag ≥ 99,99	•
Feinsilber	Ag 3N7	Ag ≥ 99,97	•
Feingold		Au ≥ 99,99	•

LIEFERFORM	Maße mm	Stärken mm	Oberfläche	Anwendungen
Flachanoden	max. 360 x 1000 nach Kunden- anforderung Lochung nach Kunden- spezifikation	2 - 10	gewalzt oder geschliffen	Galvanik
Dogbone-Anoden (Ag)	Länge 100 - 1000 mm wählbar: Typ A - 76 mm breit Typ C - 76 mm breit	Randwulst 15 mm Stegdicke 10 mm Randwulst 9 mm Stegdicke 6 mm		
Drahtabschnitte	11 x 10 11 x 20 11 x 200			

LIEFERFORM	Edelmetallgehalt	Liefermengen ab Lager g	Anwendungen
Salze	Kaliumgoldcyanid 68,2 %	100,00 146,63 500,00 1.466,28	Galvanik
	Kaliumgoldcyanid 67,0 %	500,00	
	Kaliumsilbercyanid 54 %	5.000,00 (auf Bestellung) 25.000,00 (auf Bestellung)	
	Silbercyanid 80 %	5.000,00 (auf Bestellung) 25.000,00 (auf Bestellung)	

Weitere Salze auf Anfrage.

