

Druckdatum 18.11.2020/11:14:37
Seite/von 1/1

Ausgabe 15.11.2020

Materialbezeichnung eConduct Copper 341000

Materialnummer 023345B10

Materialbeschreibung Blättchenförmiges feines Kupferpulver
 Hergestellt aus Reinkupfer min. 99,9 %, versilbert

Materialspezifikation

Prüfmerkmal	Spezifikation	Einheit
T100005 Siebdurchgang 100µm	99,5 - 100,0	%
T100288 D10	10,0 - 18,0	µm
T100288 D50	28,0 - 38,0	µm
T100288 D90	52,0 - 68,0	µm
T100477 Ag auf Cu-Econduct	9,0 - 11,0	%

Gesamthaltbarkeit in Monaten: 24

EG-Sicherheits-Datenblatt-Nr. 023345B10

Die in diesem technischen Datenblatt genannten technischen Daten und sonstigen Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Eine Haftung hierfür wird jedoch nicht übernommen.

Technische Angaben über unsere Produkte sind technische Qualitätsbeschreibungen und keine zugesicherten Eigenschaften im Rechtssinne. Änderungen der Produktkenndaten im Rahmen des technischen Fortschrittes oder aufgrund betrieblich bedingter Weiterentwicklung behalten wir uns vor.

Ersteller	Prüfer	Freigabe
Anwendungstechnik	Produktion	Qualitätskontrolle
15.11.2020	15.11.2020	15.11.2020

Dieses Dokument ist maschinell erstellt und trägt keine Unterschrift.