

WERKSTOFF - SPEZIFIKATION

Certificate for recycled material

Artikel : <i>Article:</i>	Aluminium <i>Aluminium</i>
Prüfbericht-Nr.: <i>Test-Report-Nr.:</i>	66835 aus November 2020 <i>66835 from November 2020</i>
Rohmaterial: <i>Raw material:</i>	Aluminium Flaschenkapseln <i>Caps of the bottles</i>

Inhaltsstoffe nach Schmelze <i>Ingredients after melt</i>	Einheiten <i>Unit</i>	Wert <i>Unit</i>
Si	%	0,174
Fe	%	0,387
Cu	%	0,154
Mn	%	0,423
Mg	%	0,218
Zn	%	0,014
Ni	%	0,0040
Cr	%	0,011
Pb	%	0,0039
Sn	%	< 0,0018
Ti	%	0,027
Ag	%	< 0,0005
B	%	0,0005
Be	%	0,0001
Bi	%	0,0053
Ca	%	0,0001
Cd	%	0,0002
Na	%	0,0001
P	%	0,0018
Sb	%	0,0020
Sr	%	0,0001
Li	%	< 0,0001
V	%	0,0080
Zr	%	0,0011
Ce	%	< 0,0001

Zur Beachtung:

Bei den angegebenen mechanischen Prüfwerten handelt es sich um 24 h Werte.
Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Abnehmer, wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Maschinen, nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtliche verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für eine konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden.