

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschliesslich auf die untersuchten Prüfgegenstände und den Zeitpunkt der Durchführung der Prüfung im Rahmen der Prüf-vorgaben.

Optische Emissionsspektrometrie
Prüfbericht
Prüfbedingungen: DIN 51008-1:2004

Masch.-Nr 99-011 SPECTROLAB M8

Vorschrift
Aend. Werkstoff

EN10088-1 EN

Fe

Chargen-Nr. -

Proben-Nr. -

Sollwerte
Werkstoff-Nr. 1.4028

C %	Si %	Mn %	P %	S %	Cr %
0.26					12.00
0.35	1.00	1.50	0.040	0.015	14.00

Istwerte
Prüf-Nr.: Lot. Nr. 1236

0.29 0.44 0.34 0.021 0.001 12.13

Dieser Attest ist Teil eines Prüfberichtes. Der Prüfbericht darf nur in vollständiger Form und nicht auszugsweise weitergegeben werden. Prüfberichte und Atteste ohne Unterschrift haben keine Gültigkeit.

Ergänzende Bemerkungen

Die Prüfobjekte gehen zurück an den Kunden.

Angaben zur Messunsicherheit auf Anfrage.

Befund:

- Anforderungen erfüllt

 Anforderungen nicht erfüllt


LB-MP: 28.11.2018

Prüfer: I. Welte

Bereichsleiter Prüfungen, D.Huber

LB Materialprüfung AG
 Industriestrasse 164
 CH-8957 Spreitenbach

 materialpruefung@lb-log.ch
 www.materialpruefungen.ch

 Telefon +41 56 204 45 80
 Telefax +41 56 204 45 81

 Ein Unternehmen der Holding
LB Logistikbetriebe AG