



Analysenbericht

XL2-99147

Messung Nr.: 555 Modus: Legierungen
Messdauer: 5,5s Zeit: 29.09.2017 16:17:48

Herstellernummer pghpwab012
User Login Marc Manusch

Werkstoffvorschlag: CW617N_CuZn40Pb2

Element		%	±	2σ	Min		Max
Kupfer	Cu	58,119	±	0,761	57,000		60,000
Zink	Zn	39,598	±	0,677	37,000		41,500
Blei	Pb	2,154	±	0,245	1,600		2,200
Eisen	Fe	0,127	±	0,060	0,000		0,300
Zinn	Sn	0,000	±	0,164	0,000		0,300
Nickel	Ni	0,000	±	0,061	0,000		0,100
Aluminium	Al				0,000		0,050

* Bitte hier Text angeben. *