



Analysenbericht

XL2-99147

Messung Nr.: 726 Modus: Legierungen
Messdauer: 0,9s Zeit: 29.09.2017 18:00:35

Herstellernummer pghpwabr-b-body
User Login Marc Manusch

Werkstoffvorschlag: CW617N_CuZn40Pb2

Element		%	±	2σ	Min		Max
Kupfer	Cu	58,486	±	2,119	57,000		60,000
Zink	Zn	39,196	±	1,870	37,000		41,500
Blei	Pb	2,148	±	0,683	1,600		2,200
Zinn	Sn	0,000	±	0,402	0,000		0,300
Nickel	Ni	0,000	±	0,124	0,000		0,100
Eisen	Fe	0,000	±	0,285	0,000		0,300
Aluminium	Al				0,000		0,050

* Bitte hier Text angeben. *