

54660 Neueisenpulver

Chemische Analyse

	Ergebnisse	Spezifikationen	
		min	max
Mangan		-	0,20 %
Kohlenstoff	0,003 %	-	0,010 %
Eisen		99,5 %	-
Phosphor		-	0,010 %
Silizium		-	0,05 %
Schwefel	0,005 %	-	0,010 %

Physikalische Eigenschaften

Dichte	3,15 g/cm ³	2,95 g/cm ³	3,15 g/cm ³
--------	------------------------	------------------------	------------------------

Siebanalyse (microns)

+500	0,0 %	0,0 %
425-500	0,0 %	1,0 %
212-425	54,1 %	BAL %
150-212	35,1 %	BAL %
106-150	5,5 %	BAL %
75-106	2,0 %	BAL %
-75	3,3 %	5,0 %