



26.06.2013

ANALYSENBERICHT - 10642 - 130620

Auftrag vom: 19.06.2013
Probeneingang: 20.06.2013
Beprobung: vom Kunden durchgeführt
Prüfzeitraum: 20.06.2013 - 26.06.2013
Aufbereitung: Trocknen, mahlen, Material ohne Bindemittel auf Borsäurebett gepresst
Messmethode: Röntgenfluoreszenz nach DIN 51001 an Pulverpressling
Auswertung: Semiquantitative Auswertung auf 100 % normiert
Alle Elemente ab OZ 6 mit Konzentrationen > 0,01 Gew.% werden aufgeführt.
Konzentrationen in Gew.%

Probenbez.: **Industriesand Robert Hardt GmbH Co. KG**

SiO ₂	93,8
Al ₂ O ₃	3,56
K ₂ O	1,89
Na ₂ O	0,25
Fe ₂ O ₃	0,12
MgO	0,07
TiO ₂	0,06
P ₂ O ₅	0,06
BaO	0,06
SO ₃	0,04
CaO	0,03
ZrO ₂	0,02
Summe	99,99

TERRACHEM GmbH

Dr. Reinhard Fritsche
Prüfleiter

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den Prüfling. Der Prüfbericht darf ohne unsere Genehmigung nicht auszugsweise vervielfältigt oder veröffentlicht werden.

