

Solvias AG
 Analytik
 Römerpark 2
 4303 Kaiseraugst
 Schweiz

Analysenbefund

Solvias Auftrags-Nr. 12-07832
Kunde Alporit AG, Hans Simmler, Boswil
Auftragsdatum 18.09.2012
Qualitätsstandard ISO 9001
Archivierung Solvias

Produkt swissporKISODUR
Batch- / Muster-Nr. halogenfrei
Solvias Muster-Nr. 480'316 (12-07832-001)

| Prüfpunkt | Prüfmethode | Akzeptanzkriterium | Resultat | Befund |
|-----------|--------------|--------------------|-------------|--------|
| Br | A.31.032_01 | - | <0.01 % m/m | |
| Br | A.31.032_01 | - | <0.01 % m/m | |
| Cl | A.31.032_01 | - | 0.11 % m/m | |
| Cl | A.31.032_01 | - | 0.10 % m/m | |
| F | A.52.S116_01 | - | <0.01 % m/m | |
| F | A.52.S116_01 | - | <0.01 % m/m | |

(C: compliant, NC: non-compliant)

Schlussfolgerungen Mit einem gefundenen Chlorgehalt von <0.2 % m/m und einem gefundenen Fluorgehalt von <0.1 % m/m ist das Produkt halogenfrei gemäss den Anforderungen gegeben in EN 50267-2-1 / IEC 60754-1 und DIN VDE 0472 Teil 815

Kommentar zur Chlor-Bestimmung
 Resultatangabe als ungerundete Einzelwerte.

LOQ (Chlor) <0.005%, LOQ (Brom, Fluor) siehe oben.

Ausgestellt von Erich Kohli 21.09.2012

Dieser Analysenbefund wurde von einem validierten Laborinformationssystem generiert und trägt daher keine Unterschrift. Er wurde im Laborinformationssystem durch rückverfolgbare elektronische Unterschriften freigegeben.