

PRÜFBERICHT

FLUGASCHEPRÜFUNG ERGÄNZUNG ZUR WERKSEIGENEN PRODUKTIONSKONTROLLE

Auftraggeber : EEVG Entsorgungs- und Energieverwertungsgesellschaft m.b.H.
Fabrikplatz 1 / 4662 LAAKIRCHEN
beauftragt mit : Bestellung Nr. 4501777838 vom 2021-01-14

1. ALLGEMEINES

Probenbezeichnung : Flugasche cinerit ®
Probenmenge : ca. 1 kg
Verpackung : Kunststoffdose
Produktionszeitraum : Jänner 2021
Probeneingang : 2021-02-02
Prüfung : Februar 2020
Prüfort : Bautechnische Versuchs- und Forschungsanstalt Salzburg


2. PRÜFUNGS DURCHFÜHRUNG UND PRÜFERGEBNISSE

Eigenschaft	Prüfungsdurchführung	Prüfergebnis	Anforderung gemäß BTZ 001/15
Raumbeständigkeit [mm]	ÖNORM EN 14227-4 (2013), Abs. 4.3.2 (EN 196-3)	1	≤ 10
Sulfatgehalt (SO ₃) [M.-%]	ÖNORM EN 196-2 (2013) Abs. 5 (ohne Sulfidkorrektur)	1,36	--
reaktionsfähiges Calciumoxid [M.-%] *)	ÖNORM EN 197-1 (2011), Abs. 3.1	48,92	≥ 35

*) nicht akkreditiert


Salzburg, 10. März 2021/Ki/hag

Der Abteilungsleiter
als Zeichnungsberechtigter:


(Dipl.-Ing. M. Kirchwegger)



Der Institutsvorstand:


(Dipl.-Ing. K. Höckner)