

SC Cazacioc & Co S.R.L.
Orizontului nr. 5
TULCEA/SMARDAN, 827205
RUMÄNIEN

Obere Langgasse 40
67346 Speyer
Telefon: 0 62 32/13 60
Telefax: 0 62 32/13 61 10
E-Mail: poststelle@lufa-speyer.de
Internet: www.lufa-speyer.de

Speyer, 25.10.2022/r

Untersuchungsbericht

Untersuchung von: Düngemittel
Proben-Nr.: D1284/22
Probeneingang: 19.09.2022
Probenahme bei: S.C. Cazacioc & CO S.R.L., 827205
Romania
Probenahme am:
Menge: 2,0 kg VE
Verpackung: Orig. Verp.
Probenehmer:
Auftraggeber PNr.:
Herstellerfirma:
Bemerkung:
Plombe:
Type:

Parameter	Befund	Einheit	Methode
Trockensubstanz	90,0	% FS	VDLUFA MB Bd.II,11.5.2.1:1995
Wasser	10,0	% FS	VDLUFA MB Bd.II,11.5.2.1:1995
Organische Substanz (Glühverlust)	18,1	% FS	VDLUFA MB Bd.II,10.1:1999*)
Schüttgewicht	888	g/l	DIN 11512-2*)
pH-Wert	8,84		DIN EN 15933:2012-11
Stickstoff (N), gesamt	2,52	% FS	VDLUFA MB Bd.II.1,3.5.2.7:1995
Phosphat (P ₂ O ₅), mineralsäurelöslich	18,9	% FS	DIN EN 13346:2001-04,DIN EN ISO 11885:2009-09
Zink (Zn), gesamt	170	mg/kg FS	DIN EN ISO 11885:2009-09
Quecksilber (Hg)	0,022	mg/kg FS	DIN EN 1483:2007-07
Blei (Pb)	7,37	mg/kg FS	VDLUFA MB Bd.VII,2.2.3.1:2014
Cadmium (Cd)	0,10	mg/kg FS	VDLUFA MB Bd.VII,2.2.3.1:2014
Chrom VI	n.n. (<1)	mg/kg FS	DIN EN 16318:2016-07*)

Im Auftrag



Dipl.-Ing. (FH) Sabine Reh
Referatsleiterin

*) Die mit * gekennzeichneten Ergebnisse sind nicht Bestandteil der Akkreditierung.
+) Unterauftragsvergabe n.n.) nicht nachweisbar <<) kleiner Bestimmbarkeitsgrenze
Prüfungszeitraum vom Probeneingangsdatum bis zum Attestierungsdatum. Die Ergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den Prüfgegenstand. Untersuchungsberichte dürfen ohne Genehmigung der LUFA Speyer nicht in Auszügen vervielfältigt werden. Bei Proben unbekanntem Ursprungs ist eine Plausibilitätsprüfung nur bedingt möglich.