



АГРОПОЛИХИМ

ЦЕНТРАЛНА ИЗПИТВАТЕЛНА ЛАБОРАТОРИЯ

ПРОТОКОЛ
от изпитване

№ 2185/07.01.2025

Описание на обекта за изпитване: **НЕОРГАНИЧНИ СЛОЖНИТВЪРДИ ТОРОВЕ, НРК 9:25:25+1S**

Произход: „Агрополихим“ АД, България

РЕЗУЛТАТИ ОТ ИЗПИТВАНЕТО:

№ по ред	Наименование на характеристика	Единица за измерване	Стандарти/валидирани методи	Резултати от изпитването (стойност, неопределеност)	Норма
1	2	3	4	5	6
1	Общ Азот (N)	%	БДС EN 15750:2009 Метод А	9,3	9,0±1,9
2	Амонячен Азот	%	БДС EN 15475:2009	9,3	9,0±1,9
3	Общ Фосфорен пентаоксид (P2O5)	%	БДС EN 15956:2011 БДС EN 15959:2024	24,7	25,0±1,9
4	Фосфорен пентаоксид (P2O5), разтворим в неутрален амониев цитрат	%	БДС EN15957:2011 БДС EN15959:2024	24,3	24,0±1,9
5	Фосфорен пентаоксид (P2O5), разтворим във вода	%	БДС EN15958:2011; БДС EN15959:2024	22,1	23,0±1,9
6	Калий (като K2O), разтворим във вода	%	БДС EN 15477:2009	24,4	25,0±1,9
7	Сяра (S)	%	БДС EN15960:2011 БДС EN 15749:2009 т.6	1,3	1,0-0,8/+1,6
8	Вода	%	БДС EN 13466-1:2003	1,78	макс.2,0
9	Зърнометричен състав - фракция 1,0-5,0 mm	%	БДС EN 1235:1997	99,6	мин.98

ЗАБЕЛЕЖКИ:

Резултатите от изпитванията се отнасят само за изпитваните образци.

Извлечения от изпитвателния протокол не могат да се размножават без писмено съгласие на ЦИЛ при „Агрополихим“ АД.

ПРОВЕЛ ИЗПИТВАНЕТО: М. Попова; Р. Дикова
(фамилия, подпис)

РЪКОВОДИТЕЛ ЛАБОРАТОРИЯ:

(инж. Ив. Панайотова)
(фамилия, подпис, печат)



Агрополихим АД

Индустрална зона, Девня 9160, България

т: +359 519 97526, ф: +359 519 97594

office@agropolvchim.bg