



АГРОПОЛИХИМ

ЦЕНТРАЛНА ИЗПИТВАТЕЛНА ЛАБОРАТОРИЯ

ПРОТОКОЛ

от изпитване

№ 1668/04.01.2024

Описание на обекта за изпитване: **НЕОРГАНИЧНИ СЛОЖНИТВЪРДИ ТОРОВЕ, НРК 15:15:15 + 10S**

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	6	7
1	Общ азот	%	БДС EN 15750:2009 Метод А	15,3	15,0±1,9
2	Амонячен азот	%	БДС EN 15475:2009	14,0	15,0±1,9
3	Общ фосфор (като P ₂ O ₅)	%	БДС EN 15956:2011 БДС EN 15959:2011	15,7	15,0±1,9
4	Фосфор, разтворим в неутрален амониев цитрат (като P ₂ O ₅)	%	БДС EN15957:2011 БДС EN15959:2011	15,7	14,0±1,9
5	Водоразтворим фосфор (като P ₂ O ₅)	%	БДС EN15958:2011 БДС EN15959:2011	14,4	12,5±1,9
6	Водоразтворим Калий (като K ₂ O)	%	БДС EN 15477:2009	15,1	15,0±1,9
7	Съдържание на Сяра	%	БДС EN15960:2011 БДС EN 15749:2009 т.6	10,8	10,0-0,8/+1,6
8	Вода	%	БДС EN 13466-1:2003	0,49	макс. 2,0
9	Зърнометричен състав - фракция 1,0-5,0 mm	%	БДС EN 1235:1997	99,9	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: Попова

(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@agropolychim.bg
agropolychim.bg

Приемна ЦИЛ: тел.: (0519) 97712; e-mail: chemlab@agropolychim.bg
Ръководител ЦИЛ: тел.: (0519) 97557; e-mail: i.panayotova@agropolychim.bg