



АГРОПОЛИХИМ

ЦЕНТРАЛНА ИЗПИТВАТЕЛНА ЛАБОРАТОРИЯ

**ПРОТОКОЛ
от изпитване**

№ 591/03.04.2024

Описание на обекта за изпитване: **НЕОРГАНИЧНИ СЛОЖНИТВЪРДИ ТОРОВЕ, NPK 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	%	БДС EN 15750:2009 Метод А	9,2	9,0±1,9
2	Амонячен азот	%	БДС EN 15475:2009	9,2	9,0±1,9
3	Общ фосфор (като P ₂ O ₅)	%	БДС EN 15956:2011 БДС EN 15959:2024	24,8	25,0±1,9
4	Фосфор, разтворим в неутрален амониев цитрат (като P ₂ O ₅)	%	БДС EN15957:2011 БДС EN15959:2024	24,8	24,0±1,9
5	Водоразтворим фосфор (като P ₂ O ₅)	%	БДС EN15958:2011; БДС EN15959:2024	23,5	23,0±1,9
6	Водоразтворим Калий (като K ₂ O)	%	БДС EN 15477:2009	24,8	25,0±1,9
7	Сяра	%	БДС EN15960:2011 БДС EN 15749:2009 т.6	1,6	1,0-0,8/+1,6
8	Вода	%	БДС EN 13466-1:2003	1,06	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: Атанасова; Добрева; Дикова

(фамилия, подпис)

РЪКОВОДИТЕЛ ЛАБОРАТОРИЯ:

(инж. Ив. Панайотова)

*(фамилия, подпис, печат)



Агрополихим АД

Индустриска 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