



**АГРОПОЛИХИМ**

**ЦЕНТРАЛНА ИЗПИТВАТЕЛНА ЛАБОРАТОРИЯ**

**ПРОТОКОЛ**

**от изпитване**

**№ 820/08.05.2024**

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	%	БДС EN 15750:2009 Метод А	9,0	9,0±1,9
2	Амонячен азот	%	БДС EN 15475:2009	9,0	9,0±1,9
3	Общ фосфор (като P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	%	БДС EN 15956:2011 БДС EN 15959:2024	25,2	25,0±1,9
4	Фосфор, разтворим в неутрален амониев цитрат (като P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	%	БДС EN 15957:2011 БДС EN 15959:2024	24,9	24,0±1,9
5	Водоразтворим фосфор (като P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	%	БДС EN 15958:2011; БДС EN 15959:2024	23,5	23,0±1,9
6	Водоразтворим Калий (като K <sub>2</sub> O)	%	БДС EN 15477:2009	25,4	25,0±1,9
7	Сяра	%	БДС EN 15960:2011 БДС EN 15749:2009 т.6	1,6	1,0-0,8/+1,6
8	Вода	%	БДС EN 13466-1:2003	1,17	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:** Костова; Добрева; Кръчмарова

(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](mailto:chemlab@agropolychim.bg)  
Ръководител ЦИЛ: тел.: (0519) 97557; e-mail: [i.panayotova@agropolychim.bg](mailto:i.panayotova@agropolychim.bg)