

РЕЗУЛТАТИ ОТ ИЗПИТВАНЕТО

No	Наименование на показателя	Един. величина	Стандарти/ Валид. методи	№ образец по вх-изх. дневник	Резултати от изпитването (стойност, неопределен	Стойност и допуск на показателя	Условия на изпитването	
1	2	3	4	5	6	7	8	
				Проба Лаб. No.13961 От дървени пелети		Норми съгласно БДС EN14961-2:2011		
1	Влага	%						
1.1.	Обща влага (работна) W_t^{ar}	%	БДС EN 14774-2 :2009		7,17±0,22	≤10	Стандартни	
1.2.	Аналитична влага W^a	%	БДС EN 14774-3 :2010		1,99±0,03	не се нормира	Стандартни	
2.	Пепел (на сухо гориво) A^d	%	БДС EN 14775-2 :2009		0,95 ±0,15	≤3,0	Стандартни	
3.	Сяра (обща на сухо гориво) S^d	%	ЕТС V312/7.3-2 /2010		0,02±0,01	≤0,04	Стандартни	
4.	Топлина на изгаряне (долна на сухо гориво) Q_i^d	MJ/kg	БДС 14918 :2010		18,6±0,06	≤19,0	Стандартни	
5.	Топлина на изгаряне (горна на сухо гориво) Q_i^{ar}	MJ/kg	БДС 14918 :2010	16,0±0,05	≤16,0	Стандартни		

Мнение относно резултатите от изпитване

По изпитваните показатели: обща влага (работна) W_t^{ar} , сяра (обща на сухо гориво) S^d , Топлина на изгаряне (долна на сухо гориво) Q_i^d , Топлина на изгаряне (горна на сухо гориво) Q_i^{ar} проба лаб..No.13961 от дървени пелети отговаря на клас клас А 2 съгласно БДС БДС EN 14961-2:2011.

