



Laborator de încercări chimic-tehnologic,
MD 2028, or. Chișinău, str. Academiei, 3
Tel. +(373) 79015395

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

0142/e

27.04.2021

Proba pentru încercări au fost prezentate de către:
OC PGSP din partea clientului S.R.L. „LESOBAZA”, MD-3100, or. Bălți, str. Feroviarilor 60
denumirea completă a solicitantului, adresa, telefon
În baza Cerere nr. 0310C din 15.04.2021, Raport de prelevare a probelor nr. 06 din 19.04.2021
titlul și indicația documentului, data înregistrării
SM 259:2005

Se stabilește conformitatea cu cerințele: **SM 259:2005**
titlul DN de referință pentru produsul supus încercărilor
Data primirii eșantionelor: **19.04.2021**
Data desfășurării încercărilor: **19.04.2021-27.04.2021**
Data finalizării încercărilor: **27.04.2021**
Cantitatea probei/contraprobei: **6,5 kg /---**
Scopul încercărilor: **certificare**
Produsul: **CĂRBUNE**
Sortimentul: **Antracit, marca „AM”(13-25) mm**

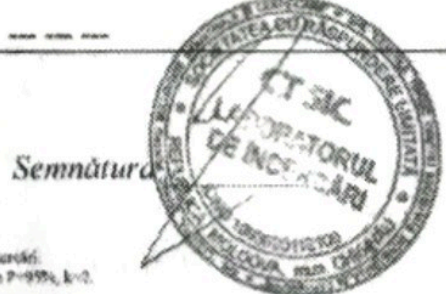
Condiții de mediu în laboratorul de încercări:
Temperatura: **(22±3) °C** Presiunea: **(100±2) kPa**

Rezultate

Denumirea caracteristicii	Indicele DN al metodei de încercare	Valori conform DN			Valori efective	Incertitudine	Echipa
		Cărbune concentrat	Cărbune neconcentrat sortat	Cărbune brun, produs intermediar, steril primar, șlani/cărbune brun			
Conținutul de cenușă A ^d , %, max. -huilă și antracit -carbune brun	SM ISO 1171:2014	29,00 34,00	38,00 38,00	45,00 45,00	7,36 ---	-	Cuptor d Naberth LT 9/ N 3
Fracția masică a umidității totale în regimul de lucru al combustibilului W _t , %, max.	GOST 11014-2001 (ANULAT)	10,5			3,8	-	M grav PO N SV:
Norma medie a puterii calorice inferioare a combustibilului de lucru, MJ/kg (kcal/kg)	GOST 147-95 (ANULAT)	20,725 (4950)			18,422 (4400) 13,400 (3200)	29,420 (7030)	Ca B P
Fracția masică de sulf total S _t , %, max.	SM ISO 334:2014 PSI-LAB-11-04 ed.1.07.03.16	2,80	3,00	4,50	1,80	-	Ca Ves

Concluzii despre conformitate

Șef laborator:
Nume, prenume Gh. Zaiat



1. Rezultatele încercărilor se referă doar la eșantioanele supuse încercărilor
2. Prezentul raport nu poate fi reprodus integral sau parțial fără autorizația scrisă a laboratorului de încercări
3. Datele de incertitudine se prezintă la cererea clientului, incertitudinea este în niveluri de încredere P=95%, k=2
4. Parametrii necesari pentru evaluarea se identifică *
5. Subcontractanții utilizați se identifică **

Corespunde cu originalul.

