

## Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare



Laboratorul de Cercetări Științifice  
și Încercări Reactivi și Produse Petroliere,  
MD 2028, or. Chișinău, str. Academiei, 3.  
Tel/fax: +(373 22) 73-93-75

**RAPORT DE ÎNCERCĂRI**Nr. 015311.02.2015

Eșantioanele pentru încercări au fost prezentate de către **SRL "BRICHET CLAS",**  
c/f 1013600038224, c/d 22512210947, r-l. Strasenii, s. Vorniceni, tel: 0 684 444 69

denumirea completă a producătorului, adresa, telefon  
în baza Demers din 04.02.2015  
titlul și indicativii documentului, data înregistrării

pentru a stabili conformitatea cu cerințele --- --- ---  
titlul DN de referință pentru produsul supus încercărilor

Data primirii eșantioanelor 04.02.2015 Cantitatea probei/contraprobei 1,0 kg /---  
Data finalizării încercărilor 11.02.2015 Scopul încercărilor verificare  
Produsul: Peletă\* Sortimentul: din rumegus de lemn tare

**Rezultate**

Nr.	Denumirea caracteristicii	Indicele DN al metodei de încercare	Valori efective
1.	Conținutul de cenușă $A^d$ , %	GOST 11022-95	1.38
2.	Fracția masică a umidității totale în regimul de lucru al combustibilului $W_1^r$ , %	GOST 11014-2001	6.6
3.	Norma medie a puterii calorice inferioare a combustibilului de lucru, MJ/kg (kcal/kg)	GOST 147-95	17.020 (4070)
4.	Fracția masică de sulf total $S_1^d$ , %	GOST 8606-93	0.15

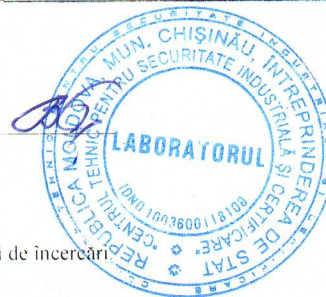
Concluzii despre conformitate --- --- ---

Șeful de laborator:

Numele, prenumele

B. Pintilie

Semnătura



L.Ș.

1. Rezultatele încercărilor se referă doar la eșantioanele supuse încercărilor.
2. Prezentul raport nu poate fi reprodus integral sau parțial fără autorizarea scrisă a laboratorului de încercări.
3. Datele de incertitudine se prezintă la cererea clientului.
4. Parametrii neacoperiți de acreditare se identifică \*
5. Subcontractanții utilizați se identifică \*\*