

Přehled rozborů paliv, biopaliv a alternativních paliv

1.	Kvartace hrubého vzorku do 15 kg	N
2.	Drcení a homogenizace vzorku do 2 mm	N
3.	Mletí a homogenizace vzorku na 0,2 mm	N
4.	Stanovení vody veškeré (W_t)	A
5.	Stanovení vody hrubé (W_{ex})	A
6.	Stanovení vody zbylé (W_h)	A
7.	Stanovení vody analytické (W^a)	A
8.	Výpočet vody veškeré	A
9.	Stanovení obsahu popela (A^a)	A
10.	Stanovení spalného tepla (Q_s^{daf})	A
11.	Výpočet výhřevnosti (Q_i)	A
12.	Váhový sesyp 2 - 10 vzorků	N
13.	Stanovení prchavé hořlaviny (V^{daf})	A
14.	Stanovení veškeré síry (S^r)	A
15.	Stanovení obsahu chlóru (Cl)	A
16.	Sítová analýza (Kč/fr.)	N
17.	Stanovení jemnosti mletí	N
18.	Stanovení nespálených zbytků	N
19.	Stanovení pH vodního výluhu popelovin	N
20.	Elementární rozbor - C,H,N	A

A – akreditované rozборы

N – neakreditované rozборы

Sídlo společnosti:

AmpluServis, a.s., Ostrava-Třebovice, ul. Elektrárenská 5558, PSČ: 709 74, tel.: 596 962 115, fax: 596 904 558,
Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ostravě, oddíl B, vložka 1258, IČ: 65 13 83 17, DIČ: CZ65138317.