



OKRĘGOWA STACJA CHEMICZNO - ROLNICZA w KRAKOWIE

30-134 KRAKÓW, ul. Kołowa 3,
tel. (12) 637-55-17, faks (12) 637-04-61, e-mail: krakow@schr.gov.pl; www.schr.gov.pl

Kraków, dn. 11.12.2015 r.

Okręgowa Stacja Chemiczno - Rolnicza w Krakowie, ul. Kołowa 3, 30-134 Kraków, na podstawie art. 28 ust. 1, pkt 3 i 4 ustawy z dn. 10 lipca 2007 r. o nawozach i nawożeniu (Dz. U. Nr 147, poz. 1033 z późn.zm.), podaje opinię o składzie chemicznym nawozu na zlecenie Producenta:

ArcelorMittal Refractories Sp. z o.o.
ul. Ujastek 1
30-969 Kraków

ATEST Nr 01/15

do Sprawozdania z badań NW/ 20 /2015 z dnia 11.12.2015 r.

Nr zlecenia NW/20/2015

Nazwa nawozu/typ/nazwa handlowa: **Wapno nawozowe zawierające magnez (01)**

Miejsce pobrania próbki (zakład produkcyjny) – ArcelorMittal Refractories Sp. z o.o. ul. Ujastek 1, 30-969 Kraków - magazyn otwarty Wydziału PO3

Data pobrania próbki: 27.11.2015 r.

Nr protokołu pobrania: 1/I/KR/2015

Okres produkcji nawozu: listopad 2015 r.

Wielkość partii przyjęta do oceny (w tonach): 20 ton

Stan fizyczny nawozu: drobno rozdrobniony pył

Warunki przechowywania nawozu: silos

Nazwisko i imię próbkobiorcy: Konrad Pęczek – Specjalista OSChR w Krakowie

Data dostarczenia próbki do analizy: 30.11.2015 r.

Numer laboratoryjny próbki: NW/42/1

Data wykonania analizy: 30.11 - 11.12.2015 r.

Oznakowanie próbki przez Klienta: Wapno nawozowe zawierające magnez , odm. 01,

Analizowana cecha		Stwierdzona zawartość	Wymagania
Zawartość CaO+MgO		80,16 %	co najmniej 75 %
Zawartość MgO		57,45 %	co najmniej 25 %
Zawartość Pb/ołowiu/		30,13 mg/kg CaO	najwyżej 600 mg/kg CaO
Zawartość Cd/kadm/		1,12 mg/kg CaO	najwyżej 15 mg/kg CaO
Uziarnienie	odsiew powyżej 2,0 mm	0,43 %	najwyżej 25 %
	przesiew poniżej 0,5 mm	99,04 %	

Wapno nawozowe zawierające magnez odm. 01

Zawartość CaO+MgO i uziarnienie spełniają wymagania zawarte w Zał. nr 6, Tab. 1 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 8 września 2010 r. w sprawie sposobu pakowania nawozów mineralnych, umieszczania informacji o składnikach nawozowych na tych opakowaniach, sposobu badania nawozów mineralnych oraz typów wapna nawozowego (Dz. U. Nr. 183, poz. 1229). Zawartość Pb i Cd spełniają wymagania określone w § 14 ust.4 pkt.1 Rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 18 czerwca 2008 r. w sprawie wykonania niektórych przepisów ustawy o nawozach i nawożeniu (Dz. U. Nr 119, poz. 765 z póź. zm.).

Sporządził:

Zatwierdził:

Dyrektor

Rozdzielnik:
1. Adresat 2 egz.
2. a/a

KONIEC