



S.C. ECO-BREF S.R.L.

CONSULTANTA SI LUCRARI DE MEDIU

LABORATOR DE MEDIU

Str. Diaconu Coresi nr.5, Brasov, ROMANIA

Tel/Fax: 0268/470095; E-mail: ecobref@gmail.com ; www.ecobref.ro

Laborator de mediu - Certificat de acreditare RENAR conform SR EN ISO 17025:2018, nr.LI 740/2021

Laborator abilitat pentru efectuarea determinarilor de noxe profesionale- Certificat Abilitare nr. 221/23.07.2021 emis de Ministerul Sanatatii

Ex. 1/2; pag.1/1

RAPORT DE INCERCARE

Nr. 9818/15.06.2023

1. **Nr.comanda:** 4005/05.05.2023
2. **Beneficiar:** SC "MARUB " SA
Adresa: Str.Automotoarelor nr.2, Brasov
3. **Data efectuarii masuratorii:** 14.06.2023
4. **Incercari efectuate:** EMISII DIRIJATE DE PULBERI TOTALE
5. **Descrierea si identificarea probelor de analizat:**
-Surse de poluare: Cabina mica de vopsire -uscare
-Locul de masurare/cod proba: Conducta evacuare din incinta inchisa, cu filtrare uscata a emisiilor cos C7/P3
6. **Metoda de masurare:** conform prevederilor Ordinului 462/1993 –metoda gravimetrica
7. **Aparatura si substante folosite:**
- Prelevator cu patru canale P491 cu pompa de aspiratie, sonda si pilnie de prelevare;Exicator;
Balanta analitica tip MB-C-03/02, rezolutie 0,0001g,
- Instrument de precizie multifunctional TESTO 400 dotat cu senzor de presiune absoluta (presiune atmosferica) si senzor de presiune diferentiala;Tub Pitot Airflow;Statie Meteo WS1070.
8. **Conditii de prelevare pentru pulberi totale:** viteza vantului 0.8m/s, temp.16.5°C, presiune atmosferica 953 mbar, umiditate 76%

9. Rezultatele determinarilor:

Codul locului prelevarii	Durata prelevarii -minute-	Valoarea determinata -mg/mc-	VLE conform Ordin 462/1993 Anexa nr.1, Pct.4.1 -mg/Nmc-
P3	20	1.83	50

Nota: Prelevarea probei s-a facut strict in perioada efectuarii operatiei de vopsire

10. **Observatii:** Valoarea medie masurata nu depaseste VLE conform Ordinului 462/1993.

Sef Laborator
ing.Lipan Lidia



Director
ing.Manu Codruta

Sfarsit document