



## LABORATOR DE MEDIU

Str. Diaconu Corcsi 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. 10056/19.12.2023

1. **Nr.comanda:** 4062/07.11.2023
2. **Beneficiar:** SC "MARUB" SA  
Adresa: Str.Automotoarelor nr.2, Brasov
3. **Data efectuării măsurătorii:** 18.12.2023
4. **Incercări efectuate:** EMISII DIRIJATE DE PULBERI TOTALE
5. **Descrierea și identificarea probelor de analizat:**
  - Surse de poluare: Cabina mare de vopsire -uscare
  - Locul de măsurare/cod proba: Conducta evacuare din incinta inchisa, cu filtrare uscata a emisiilor cos C6.1/P1
6. **Metoda de măsurare:** conform prevederilor Ordinului 462/1993 –metoda gravimetrica
7. **Aparatura și substanțe folosite:**
  - Prelevator cu patru canale P491 cu pompa de aspiratie, sonda și 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) și senzor de presiune diferentia;Tub Pitot Airflow;Statie Meteo WS1070.
8. **Condiții de prelevare pentru pulberi totale:** viteza vantului 1.8m/s, temp.2.1°C, presiune atmosferica 969.8 mbar, umiditate 85%

### 9. Rezultatele determinarilor:

Codul locului prelevării	Durata prelevării -minute-	Valoarea determinata -mg/mc-	VLE conform Ordin 462/1993 Anexa nr.1, Pct.4.1 -mg/Nmc-
P1	15	1.35	50

**Nota:** Prelevarea probei s-a facut strict in perioada efectuării operației de vopsire

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

Sef Laborator  
ing.Lipan Lidia



Director  
ing.Maniu Codruta

Sfarsit document