



## 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. 9936/27.09.2023

1. **Nr.comanda:** 4038/31.07.2023
2. **Beneficiar:** SC "MARUB" SA  
Adresa: Str.Automotoarelor nr.2, Brasov
3. **Data efectuării măsurătorii:** 26.09.2023
4. **Incercări efectuate:** EMISII DIRIJATE DE PULBERI TOTALE
5. **Descrierea și 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 și 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 1.4m/s, temp.18.1°C, presiune atmosferica 963.8 mbar, umiditate 68%

### 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-
P3	15	1.79	50

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