

## Gaze etalon

I.D.: 29793961

Documente participare:

- 6-ADV1026192.zip

---

Data publicarii	25.07.18	Coduri CPV	24111200-7
Termenul limita pentru depunere:	30.07.18	Pretul estimativ:	24.858,00 RON

---

Descriere: Gaze etalon conform Anexei nr.1 la caietul de sarcini, astfel: 1. Butelie 22%O<sub>2</sub>+1000 ppm CO, rest N<sub>2</sub>= 1 bucata; 2. Butelie 1%O<sub>2</sub>, rest N<sub>2</sub> = 1 bucata; 3. Butelie 2%O<sub>2</sub>, rest N<sub>2</sub> = 2 bucati; 4. Butelie 22%O<sub>2</sub>, rest N<sub>2</sub>= 2 bucati; 5. Butelie 100% H<sub>2</sub>, 5.0 puritate min. 99,999% = 2 bucati; 6. Butelie 87,5%H<sub>2</sub>, rest N<sub>2</sub>= 1 bucata; 7. Butelie 100% CO<sub>2</sub>, 4,5 puritate min. 99,995%= 2 bucati; 8. Butelie 100% aer sintetic, 5.0, fara hidrocarburi= 1 bucata; (20% O<sub>2</sub> 5.0, rest N<sub>2</sub> 5.0 continut de hidrocarburi max. 0,1 ppm) 9. Butelie 100% O<sub>2</sub>, 5.0, puritate min. 99,999% = 1 bucata ; 10. Butelie 0,5% O<sub>2</sub>, rest H<sub>2</sub>= 1 bucata ; 11. Butelie 1,5% H<sub>2</sub>, rest O<sub>2</sub>= 1 bucata ; 12. Butelie 100% N<sub>2</sub> 5.0, puritate min. 99,999% = 1 bucata; (pentru analizoare O<sub>2</sub> si H<sub>2</sub>) 13. Butelie argon spectral 5.6 puritate min 99,9996%= 1 bucata ; 14. Butelie SO<sub>2</sub> 4990 ppm, rest N<sub>2</sub> = 2 bucati; 15. Butelie 100% N<sub>2</sub> 5.0, puritate min. 99,999% = 4 bucati; (pentru CEMS) 16. Butelie SO<sub>2</sub> 730 ppm si NO 503, rest N<sub>2</sub>= 2 bucati; 17. Butelie 25%CO<sub>2</sub>, rest N<sub>2</sub>= 2 bucati; Gazele etalon vor fi livrate in butelii inchiriate de la furnizor. Buteliile vor detine certificate de analiza conform DIN EN ISO6141 sau certificat de calibrare emis de un laborator acreditat in baza SR EN ISO CEI 17025:2018, din care sa reiese concentratia si incertitudinea de masurare cu care a fost determinata concentratia gazelor, dar sistabilitatea gazelor etalon , care va fi de cel putin 12 luni de la data eliberarii certificatului de calibrare.

---