

**Specificații tehnice**

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1707480335727 din 09.02.2024

Obiectul achiziției: **Reactive, teste,consumabile și gaze medicale pentru laborator anul 2024**

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
<b>Lotul 16      Reactive, teste,consumabile și gaze medicale pentru laborator anul 2024</b>						
Hidrogen 99,9990% , butelie 50L (8,9Nmc)	Hidrogen 99,9990% , butelie 50L (8,9Nmc)	Romania	Linde Gaz	Hidrogen minim 99,9990% , butelie 50L (8,9Nmc)	Hidrogen- gaz în butelie 50 litri a câte 8,9 Nmc. Puritate- 99,999%	
Azot 99,9990 % butelie 50L (9,6Nmc)	Azot 99,9990 % butelie 50L (9,6Nmc)	Romania	Linde Gaz	Azot minim 99,9990 % , butelie 50L (9,6Nmc)	Azot – gaz în butelie 50 litri a câte 9,6 Nmc. Puritate- 99,999% Impuritati: Oxygen – max.3 ppm Argon - max.3 ppm Apa – max.5 ppm Hidrocarburi – max.0.2 ppm reîncărcare in butelie eurostandard, conform DIN 477-10	
Aer sintetic 99,9990%	Aer sintetic 99,9990% ,	Romania	Linde Gaz	Aer sintetic pur 99,9990% , butelie 50L (10,0Nmc)	Aer sintetic - gazos în butelie de 50 litri a câte 10 nmc Puritatea 99,9990%	
<b>TOTAL</b>						

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Galbur Igor În calitate de: manager vinzari

Ofertantul: ACSEAL GAZ SRL Adresa: Chisinau str. Padurii 13  
16.02.2024