

Î.C.S. „TehGaz Grup” S.R.L.

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

În conformitate cu prevederile legale privind răspunderea pentru calitatea produselor și a serviciilor furnizate, Î.C.S. „TehGaz Grup” S.R.L., atestă că: produsul Azot lichid (N₂ - criogenic) este conform specificațiilor acestuia, corespunde scopului pentru care a fost realizat și se încadrează în parametri de calitate.

Nr. inmatric. Cisterna/lot: LTK 1,6/0,25

Partida № 0310

BULETIN DE ANALIZE

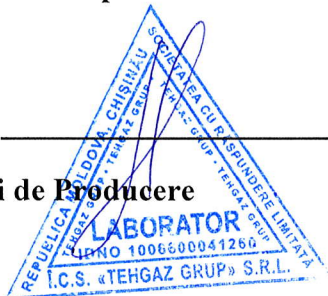
№	Denumirea indicilor	Document normativ GOST 9293-74	Rezultatele analizei
1	Concentrația de N ₂ , în %, nu mai puțin de	99,99	99,99
2	Concentrația de O ₂ , în %, nu mai mult de	0,001	0,0007
3	Concentrația vaporilor de apă în azot gazos, în %, nu mai mult de	0,0015	0,0002
4	Conținutul de ulei în azot în stare gazoasă	Reținut conform aliniatului 3.7	retinut
5	Conținutul de ulei, impurități mecanice și umeditatea în azot lichifiat	Reținut conform aliniatului 3.8	retinut

Calitatea azotului corespunde conform GOST 9293-74

Data: 17.10.2023

Inginer laborant: _____

Laboratorul Secției de Producere



Î.C.S. „TehGaz Grup” S.R.L.

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

În conformitate cu prevederile legale privind răspunderea pentru calitatea produselor și a serviciilor furnizate, Î.C.S. „TehGaz Grup” S.R.L., atestă că: produsul Azot lichid (N₂ - criogenic) este conform specificațiilor acestuia, corespunde scopului pentru care a fost realizat și se încadrează în parametri de calitate.

Nr. inmatric. Cisterna/lot: IÇTK 5 /0,25

Partida № 0310

BULETIN DE ANALIZE

№	Denumirea indicilor	Document normativ GOST 9293-74	Rezultatele analizei
1	Concentrația de N ₂ , în %, nu mai puțin de	99,99	99,99
2	Concentrația de O ₂ , în %, nu mai mult de	0,001	0,0007
3	Concentrația vaporilor de apă în azot gazos, în %, nu mai mult de	0,0015	0,0002
4	Conținutul de ulei în azot în stare gazoasă	Reținut conform aliniatului 3.7	reținut
5	Conținutul de ulei, impurități mecanice și umeditatea în azot lichifiat	Reținut conform aliniatului 3.8	reținut
6	Concentrația de H ₂	Nu se testează	-
7	Suma concentrației de CO ₂ și CO	Nu se testează	-

Calitatea azotului corespunde conform GOST 9293-74

Data: 17.10.2023

Inginer laborant: _____

Laboratorul Secției de Producere

