

Anexa nr. 4 la Certificatul de Acreditare nr. LI 333
Data emiterii Anexei nr. 4: 22.03.2018

ROMPETROL QUALITY CONTROL SRL

prin **Laborator Mediu - LM**

Năvodari, B-dul Năvodari nr. 215, județul Constanța

Pentru acest domeniu, laboratorul a demonstrat că îndeplinește și cerințele suplimentare conținute în SR CEN/TS 15675:2009.

Nr. crt.	Domeniul de activitate / Tehnica de măsurare / Denumirea încercării	Material / produs / obiect supus încercării	Documentul de referință
Calitatea aerului - Emisii de la surse staționare			
1.	Determinarea concentrației masice ce carbon organic total gazos (COT) – metoda cu detector de ionizare în flacără	Efluenți gazoși reziduali (emisii)	SR EN 15259/2009 SR EN 12619:2013 RQC.LM-PS. 09, pct. 7.3
2.	Determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare: compoziția gazelor de ardere (oxigen, bioxid de carbon, oxid de carbon, oxizi de azot, bioxid de sulf)	Efluenți gazoși reziduali (emisii)	SR EN 15259:2009 SR ISO 10396/2008; Ordinul MAPPM 462/1993 RQC.LM-PS.09, pct. 7.1
3.	Determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare: compoziția gazelor: pulberi totale	Efluenți gazoși reziduali (emisii)	SR EN 15259:2009 SR EN 13284-1/2002+C91/2010 SR ISO 9096/2005 RQC.LM-PS.09, pct. 7.2

Sfârșit document

DIRECTOR GENERAL AL STRUCTURII EXECUTIVE

Alina Elena TAINĂ

