



NÁRODNÍ AKREDITAČNÍ ORGÁN

Signatář EA MLA
Český institut pro akreditaci, o.p.s.
Olšanská 54/3, 130 00 Praha 3

vydává

v souladu s § 16 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů

OSVĚDČENÍ O AKREDITACI

č. 376 / 2015

Asociace autorizovaných laboratoří pro měření emisí (ALME)
se sídlem Urbánkova 3367, 140 00 Praha 4, IČ 49367536

pro poskytovatele zkoušení způsobilosti č. 7010
Sekce PZZ

Rozsah udělené akreditace:

Programy zkoušení způsobilosti v oblasti měření emisí (odpadního plynu) a vzorkování vymezené přílohou tohoto osvědčení.

Toto osvědčení je dokladem o udělení akreditace na základě posouzení splnění akreditačních požadavků podle

ČSN EN ISO/IEC 17043:2010

Subjekt posuzování shody je při své činnosti oprávněn odkazovat se na toto osvědčení v rozsahu udělené akreditace po dobu její platnosti, pokud nebude akreditace pozastavena, a je povinen plnit stanovené akreditační požadavky v souladu s příslušnými předpisy vztahujícími se k činnosti akreditovaného subjektu posuzování shody.

Udělení akreditace je platné do **29.05.2020.**

V Praze dne 29.05.2015



Ing. Jiří Růžička, MBA
ředitel
Českého institutu pro akreditaci, o.p.s.



**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 376/2015 ze dne: 29.05.2015**

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17043:2010:

Asociace autorizovaných laboratoří pro měření emisí (ALME)

Sekce PZZ

Urbánkova 3367, 140 00 Praha 4

Pracoviště poskytovatele zkoušení způsobilosti:

- 1 Jenečská 146/44, Praha 6, 161 00
- 2 Za Škodovkou 305, Hradec Králové, 503 11

Programy zkoušení způsobilosti:

Pořadové číslo	Název programu zkoušení způsobilosti	Označení programu zkoušení způsobilosti	Položka zkoušky způsobilosti
1	Stanovení vybraných plynných složek (CO, NO, SO ₂) v referenčním materiálu	ALME-OR-01	plyn
2	Stanovení koncentrace propanu v referenčním materiálu	ALME-OR-02	plyn
3	Stanovení koncentrace amoniaku v referenčním materiálu	ALME-OR-03	plyn
4	Stanovení hmotnostního toku tuhých znečišťujících látek (TZL) v proudící vzdušině	ALME-OR-06	aerosol
5	Stanovení plynného chlorovodíku v referenčním materiálu	ALME-OR-10	plyn

