

ALME

ASOCIACE AUTORIZOVANÝCH LABORATOŘÍ PRO MĚŘENÍ EMISÍ

Jenečská 146/44, 161 00 Praha 6

Telefon: 220 560 200, Fax: 220 561 596

Kód laboratoře: CA 50

OSVĚDČENÍ

o účasti v mezilaboratorním porovnávání zkoušek

Laboratoř

Ineco průmyslová ekologie s.r.o., Dvůr Králové nad Labem
se zúčastnila v roce 2011 mezilaboratorního porovnávání zkoušek

- ALME-OR-1/11: *Stanovení vybraných plynných složek v referenčním materiálu*
ALME-OR-2/11: *Stanovení koncentrace propanu v referenčním materiálu*
ALME-OR-3/11: *Stanovení koncentrace amoniaku v referenčním materiálu*
ALME-OR-7/11: *Stanovení hmotnostního toku tuhých znečišťujících látek (TZL) v proudící vzdušině*


Svémi výsledky, vyhodnocenými podle ČSN ISO 5725 „Přesnost (správnost a shodnost) metod a výsledků měření“ dosáhla výše uvedená laboratoř při analýzách vzorků požadovanou úroveň výsledků u ukazatelů uvedených v příloze tohoto osvědčení, která je nedílnou součástí tohoto osvědčení, a vyhověla tak podmínkám základní úrovně vnější kontroly laboratoří.

Toto osvědčení se vydává na dobu jednoho roku a je bez přílohy neplatné.
Platnost tohoto osvědčení končí dnem 31. prosince 2012.

V Praze, dne 27. prosince 2011


Ing. Stanislav Eringer, CSc.
předseda Komise pro jakost




Ing. Vladimír Bureš
předseda rady ALME

Příloha: specifikace rozsahu platnosti osvědčení – 1 strana

Příloha osvědčení

Kód laboratoře: CA 50

Laboratoř

Ineco průmyslová ekologie s.r.o., Dvůr Králové nad Labem

dosáhla v mezilaboratorním porovnávání zkoušek

ALME-OR-1/11:	<i>Stanovení vybraných plynných složek v referenčním materiálu</i>
ALME-OR-2/11:	<i>Stanovení koncentrace propanu v referenčním materiálu</i>
ALME-OR-3/11:	<i>Stanovení koncentrace amoniaku v referenčním materiálu</i>
ALME-OR-7/11:	<i>Stanovení hmotnostního toku tuhých znečišťujících látek (TZL) v proudící vzdušině</i>

požadovanou úroveň výsledků následujících ukazatelů

oxid uhelnatý, oxid dusnatý, oxid siřičitý

propan

amoniak

koncentrace TZL, střední rychlost proudění plynu, hmotnostní tok TZL

V Praze, dne 27. prosince 2011

Za správnost:

