



Protokol o měření ovzduší č. : 1.2/14/26

Místo měření: Osvobození 79, Dymokury

Zkoušku provedl: Ing. Vrbíková

Zákazník: DEKPROJEKT, s.r.o.

Číslo expertizy: 140767

List číslo: 1 (celkem 1)

Označení vzorku	1.2/14/91
Místo odběru	dětský pokoj
Začátek odběru	6.6.14 16:00
Konec odběru	16.6.14 16:15

Výsledky					
Ukazatel	Metoda	Jednotky	1.2/14/91	Mez stanovitelnosti	Nejistota měření
Formaldehyd	ISO 16000-4	µg/m ³	89,7	0,2	± 20%
Acetaldehyd		µg/m ³	pms	0,2	-
Aceton		µg/m ³	5,0	0,2	± 20%

pms - pod mezí stanovitelnosti

Hmotnostní koncentrace jsou uváděny za standardních podmínek, tj. tlaku $p = 1,013 \cdot 10^5$ Pa a teplotě $T = 293,15$ K.

V protokolu je uváděna rozšířená nejistota měření (koeficient rozšíření $k = 2$), která zaručuje interval spolehlivosti přibližně 95%. Uvedená nejistota se nevztahuje na hodnoty pod mezí stanovitelnosti.

Laboratoř prohlašuje, že veškeré výsledky se vztahují výhradně k danému měření.

Tento protokol může být reprodukován jedině celý, jeho část pouze s písemným souhlasem vedoucího laboratoře.

Protokol vypracoval:

Ing. M. Mikešová

Datum expedice protokolu: 25. 6. 2014

Ing. V. Vrbíková
technický vedoucí