

Витяг з Реєстру державних, первинних і вторинних еталонів одиниць вимірювань

Розділ 3 "Вторинні еталони"

(за станом на 01.07.2014 р.)

**31 Вторинний еталон одиниці молярної частки компонентів у газових середовищах**

Шифр еталона за Реєстром	Номінальне значення або діапазон значень одиниці вимірювань, що зберігається еталоном	Середнє квадратичне відхилення результату вимірювань при звірненні еталона з державним еталоном	Оцінка невизначеності вимірювань				Рік створення еталона	Наказ ЦОВМ	Назва організації-зберігача державного еталона, з яким зв'язується вторинний еталон	Назва організації-зберігача вторинного еталона	Прізвище, ім'я, учений ступінь, учене звання (за наявності), посада ученого зберігача еталона	Номер документа на державну повірочну схему, до якої входить вторинний еталон	Прізвище, ім'я, дата та підпис особи, яка зареєструвала еталон
			За типом А	За типом В	Сумарна стандартна невизначеність	Розширена невизначеність							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ВЕТУ</b> 05-01-02-05	Метан ( $\text{CH}_4$ ) ( $5 \cdot 10^{-2} - 50$ ) % (азот) ( $5 \cdot 10^{-2} - 2,5$ ) % (повітря)  Оксид вуглецю ( $\text{CO}$ ) ( $5 \cdot 10^{-2} - 9,95$ ) % (азот) ( $1 \cdot 10^{-4} - 40 \cdot 10^{-4}$ ) % (повітря)	(1,5 - 0,02) %	-	-	-	-	2003	Наказ ДП „Укрметртестстандарт” від 29.12.2004 №633	ДП „Укрметртестстандарт”	СРСВАРЗ ДСВАРС МНС України (м. Полтава)	Черненко Д.В. Командир воєнізованого метрологічного взводу СРСВАРЗ ДСВАРС МНС України	ДСТУ 3214-2003	Козлова Ніна Григорівна 26.01.2005

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	<p>Метан (<math>\text{CH}_4</math>) (<math>1 \cdot 10^{-4}</math> – 50) % (азот) (<math>1 \cdot 10^{-4}</math> – 2,5) % (повітря)</p> <p>Оксид вуглецю (CO) (<math>1 \cdot 10^{-4}</math> – 50) % (азот) (<math>1 \cdot 10^{-4}</math> – 0,5) % (повітря)</p>	(1,5 – 0,02) %	-	-	-	-	Модернізація 2013	Наказ АРЗ СП у ДСНС України у Полтавській обл. Від 24.10.2013 №266	ДП „Укр.-метртест-стандарт”	АРЗ СП у ДСНС України у Полтавській обл.	Билим Олександр Миколайович, ст. інженер з метрології метрологічної лабораторії АРЗ СП	ДСТУ 3214-2003	Козлова Ніна Григорівна 08.11.2013