



# **IDENTIFIKAČNÍ LIST RM**

## **ASTASOL<sup>®</sup> - CH CE284M**

### **Standardní kalibrační roztok pro chromatografii v lahvičkách s kapilárou CERTAN<sup>®</sup>**

Tento Identifikační list je formulován v souladu s TNI Pokynem ISO 31

## **TOL MIX-5**

**Kategorie:**

**Referenční materiál**

**Kód výrobku:**

**CE284M**

**Analyty:**

1,1-dichloretylen, certifikovaný  
cis-1,2-dichloretylen, certifikovaný  
trans-1,2-dichloretylen, certifikovaný  
1,1,2-trichloretylen, certifikovaný  
1,1,2,2-tetrachloretylen, certifikovaný

**Přidělená hodnota koncentrace a její rozšířená nejistota (k = 2):**

**1000 ± 10 µg/ml (každá složka; při 20 °C)**

**Matrice (rozpuštědlo):**

Metanol (Picograde<sup>®</sup> pro analýzu reziduí, LGC Standards)

**Specifikace:**

**Číslo šarže:** 105

**Datum výroby:** 13.11.2019

**Datum expirace:** 1.9.2021

**Použití:**

---

Jako kalibrant pro stanovení výše uvedeného analytu chromatografickými metodami.

**Gravimetrická příprava a návaznost:**

---

Vstupní analyty jsou naváženy na elektronických vahách, rozpuštěny v uvedeném rozpouštědle v příslušné odměrné baňce (kalibrované odměrné nádoby třídy A). Při vážení se uplatní korekce na uvedenou čistotu certifikované výchozí látky, při doplňování se roztok temperuje na  $20 \pm 0,1^\circ\text{C}$ . Rozšířená nejistota způsobená vážením, odměřováním objemu a doplňováním nepřesahuje  $\pm 0,5\%$ . Kontrolu správnosti nominálního složení tohoto kalibračního roztoku lze provést porovnáním koncentrací tohoto roztoku s nezávislým interním standardním roztokem.

**Použitý obal:**

---

Lahvička CERTAN® z tmavého skla vložená do plastového kontejneru. CERTAN® je obchodní ochranná známka zaregistrovaná firmou LGC Standards.

**Skladování:**

---

Standardní roztok by měl být skladován ve tmě při teplotě  $5 - 10^\circ\text{C}$  (v lednici). Alikvótní podíly potřebné pro analýzu by měly být odpipetovány (injekční pipetou typu Hamilton) při  $20^\circ\text{C}$  okamžitě po otevření lahvičky CERTAN®; ta by měla být opět pevně uzavřena do 1 až 2 minut.

**Výrobce:**

---

ANALYTIKA®, spol. s r.o.  
Oddělení referenčních materiálů  
Ke Klíčovu 2a/816  
190 00 Praha 9 – Vysočany

[www.analytika.net](http://www.analytika.net)  
[sales@analytika.net](mailto:sales@analytika.net)

Tel/Fax: +420 286 589 616

**Systémy managementu kvality společnosti ANALYTIKA®, spol. s r.o.:**

---

Výrobce má certifikovaný systém managementu kvality ČSN EN ISO 9001:2016.

Výrobce splňuje požadavky ČSN EN ISO 17034:2017: Všeobecné požadavky na kompetenci výrobců referenčních materiálů.

**Vedoucí výrobního střediska:**

Mgr. Mirka Petránková

Datum vydání 1. verze IL: 13.11.2019

Revize IL: změna formátu

Datum revize IL: 31.3.2021

Verze IL: 03