

**Rendelési információk:**

Katalógusszám Kiszérelés  
50611H 1 x 5 ml

**Felhasználás:**

HDL koleszterin reagens kalibrálására szolgáló stabil folyékony  
HDL koleszterin standard.  
Felhasználásra kész.  
A standard koncentrációja LOT specifikus.

**Visszavezethetőség:**

GC-IDMS










**Stabilitás:**

Felbontás nélkül 2-8°C-on tárolva a lejáratí időig.  
Felbontás után 2-8°C-on tárolva minimum 4 héttig.

**Figyelmeztetések:**

Csak in vitro diagnosztikai célokra használható.  
Ne használja a standardet a lejáratí dátum eltelte után!

**A címkéken a következő szimbólumok lehetnek**

	In vitro diagnosztikai orvostechnikai eszköz
	Gyártó
	CE-jelölés
	Tárolási hőmérséklet
	Lejáratí idő (év/hónap)
	Gyártási szám
	Kódszám
	Tárolási irány
	Biológiai veszély

**Ordering information:**

Catalogue number Size  
50611H, 650611H 1 x5 ml

**Preparation:**

HDL cholesterol standard for the calibration of HDL cholesterol reagent.  
Ready to use.  
Concentration is LOT specific.

**Traceability:**

GC-IDMS










**Stability:**

Without opening at 2-8°C until the expiry date.  
After first opening at least 4 weeks at 2-8°C.

**Warnings:**

For in vitro diagnostic use only.  
Do not use after the expiry date!

**The following symbols can be used on the labels**

	In vitro diagnostic device
	Manufacturer
	CE-marking
	Temperature limitations
	Use by (year/month)
	Batch code
	Catalogue number
	This way up
	Biological risk

Verzió/Version: 14-2015-06  
Felülvizsgálat dátuma/Date of revision : 2016-03