

## ClinMass® - Optimisation Mix

Optimisation Mix for Antiretrovirals

Optimierungsmix für Antiretrovirale Medikamente

for LC-MS/MS Assay in Serum /

für LC-MS/MS Bestimmung im Serum

**REF** MS4014

**LOT** 112

 2013-03

| Constituent / Bestandteil  | Concentration* / Konzentration*          |
|--|--|
| Amprenavir, Atazanavir, Darunavir,<br>Delavirdine, Efavirenz, Etravirine,<br>Indinavir, Lopinavir, Maraviroc,<br>Nelfinavir, Nevirapine, Raltegravir,<br>Ritonavir, Saquinavir, Tipranavir | 1.0 mg/l each /<br>1.0 mg/l pro Substanz |

\*: Weighed analyte amount; value not assayed / Analyteinwaage; Wert nicht experimentell ermittelt.

### Intended use:

ClinMass® Optimisation Mixes are used for compound optimisation of the MS/MS parameters and for the test run of the analytical system. The Optimisation Mixes have to be used according to the appropriate application note.

### Please note:

The constituents are solved in pure methanol.

### Storage and stability:

Originally closed and stored below -18 °C, the optimisation mix is stable for 24 months, but not longer than the expiration date printed on the label. After opening the vial, the optimisation mix is stable for at least 4 weeks when stored below -18 °C.

### Pack size:

ClinMass® Optimisation Mix for Antiretrovirals:

2 ml, **order no.: MS4014**

### Anwendung:

ClinMass® Optimierungs Mixe werden zur Optimierung der MS/MS-Parameter und für den Testlauf des Analysensystems verwendet. Der Optimierungs Mix wird entsprechend den Angaben der zugehörigen Applikationsvorschrift eingesetzt.

### Bitte beachten:

Die Bestandteile sind in reinem Methanol gelöst.

### Lagerung und Haltbarkeit:

Originalverschlossen bei < -18 °C aufbewahrt beträgt die Haltbarkeit des Optimierungs Mix 24 Monate, jedoch nur bis zu dem auf der Packung angegebenen Verfallsdatum. Nach Öffnen der Flasche ist der Optimierungs Mix bei < -18 °C gelagert mindestens 4 Wochen haltbar.

### Packungsgröße:

ClinMass® Optimierungs Mix für Antiretrovirale Medikamente: 2 ml, **Best.-Nr.: MS4014**

RECIPER CHEMICALS + INSTRUMENTS GmbH  
Dessauerstr. 3 D-80992 Munich / Germany  
Tel.: +49 / 89 / 54 70 81 - 0 Fax: +49 / 89 / 54 70 81 - 11  
Internet: www.recipe.de e-mail: info@recipe.de

