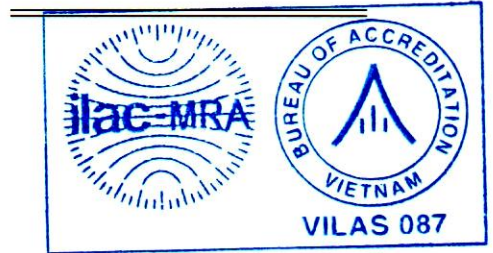




BỘ Y TẾ
VIỆN KIỂM NGHIỆM THUỐC TRUNG ƯƠNG

48 Hai Bà Trưng - Hà Nội - Việt Nam
ĐT: 84.4.38252791 - Fax: 84.4.38256911

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc



CHỨNG CHỈ PHÂN TÍCH
Certificate of Analysis

ỐNG CHUẨN ĐỘ PHA SẴN MgCl₂ 0,05M
MAGNESI CLORIDE FOR 1000 ml C = 0.05M TITRISOL

SKS: 160904

I. Mục đích sử dụng: Ống chuẩn độ pha sẵn MgCl₂ SKS: 160904 đựng một lượng tinh thể magnesi clorid (MgCl₂) màu trắng, sau khi pha với nước cất vừa đủ 1000,0 ml có nồng độ 0,05 M được sử dụng làm dung dịch chuẩn độ trong phân tích định lượng thể tích
Intended use: Ready made volumetric reagent ampoule of MgCl₂ Control No. 160904 contains a sufficient white crystal of Magnesi chloride (MgCl₂), the concentration after dilution to 1000.0 ml C = 0.05 M is used in assay by volumetric titration

II. Kết quả phân tích:
Analytical data:

1. Định tính
Identifications

: Cho các phép thử định tính của ion Magnesi và Clorid.
Give the reactions of Magnesi and Chloride.

2. Hệ số hiệu chỉnh K của dung dịch MgCl₂ : 0,9998
0,05M sau khi pha vừa đủ 1000,0 ml
Titre value of 0.05 M MgCl₂ solution after dilution to 1000.0 ml

III. Bảo quản: Nhiệt độ 25 ± 5 °C, tránh ánh sáng.

Storage: Keep ampoule protected from light, preferably at the temperature of about 25 ± 5 °C.

Date of adoption
16th July 2012

Hà Nội, ngày 16 tháng 7 năm 2012

101 VIỆN TRƯỞNG

Director

PHÓ VIỆN TRƯỞNG

[Handwritten signature]

Trần Việt Hùng