



BỘ Y TẾ
VIỆN KIỂM NGHIỆM AN TOÀN VỆ SINH THỰC PHẨM QUỐC GIA
NATIONAL INSTITUTE FOR FOOD CONTROL (NIFC)

Trụ sở chính/ Head Office: 65 Phạm Thân Duật, P. Mai Dịch, Q. Cầu Giấy, Hà Nội, Việt Nam
VP1/ Rep. Office 1: Phòng A102, Công B Cảng Cát Lái, số 1295B Nguyễn Thị Định, P. Cát Lái, Q2, TP. HCM, Việt Nam
VP2/ Rep. Office 2: Số 1 Ngô Quyền, P. Đông Hải 1, Q. Hải An, TP. Hải Phòng, Việt Nam
Hotline: 19001065 Email: kttn@nifc.gov.vn Website: http://www.nifc.gov.vn

Số: 35836/PKN-VKNQG

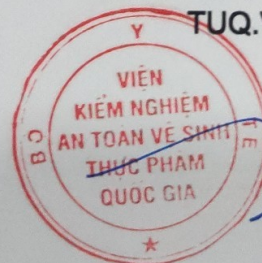
PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
TEST REPORT

1. Tên mẫu: Cồn Y tế
Số lô: 202101
2. Mã số mẫu: 10219349/DV.2
3. Mô tả mẫu: Nguyên chai 500 mL - Số lượng: 1
NSX: 10/2021 - HSD: 10/2024; Không có mẫu lưu
4. Số lượng mẫu: 01 mẫu
5. Thời gian lưu mẫu: Không có
6. Ngày nhận mẫu: 29/10/2021
7. Thời gian thử nghiệm: 29/10/2021 - 09/11/2021
8. Nơi gửi mẫu: CÔNG TY CỔ PHẦN ĐẦU TƯ THƯƠNG MẠI THỊNH PHÁT THẾ KỶ MỚI
Địa chỉ: Số 2A, Ngõ 125/2 Phố Trung Kính, Phường Trung Hòa,
Quận Cầu Giấy, Thành Phố Hà Nội, Việt Nam
9. Kết quả thử nghiệm: Các chỉ tiêu Hóa lý

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả
9.1*	Hàm lượng Ethanol ở 20 °C	% V/V	TCVN 8008:2009 (NIFC.04.M.043)	71,5
9.2*	Hàm lượng Furfurol	mg/L	TCVN 7886:2009 (NIFC.04.M.044)	KPH (LOD: 0,07 mg/L)
9.3*	Hàm lượng Aldehyd, tính theo Acetaldehyd	mg/L Ethanol 100°	NIFC.04.M.045 (GC-FID)	27,1
9.4*	Hàm lượng Methanol	mg/L Ethanol 100°	NIFC.04.M.045 (GC-FID)	118
9.5*	Hàm lượng Rượu bậc cao, tính theo Methyl 2-propanol	mg/L Ethanol 100°	NIFC.04.M.045 (GC-FID)	KPH (LOD: 1 mg/L ethanol 100 độ)

Ghi chú: KPH - Không phát hiện (nghĩa là dưới ngưỡng phát hiện của phương pháp thử-LOD)

Hà Nội, ngày 09 tháng 11 năm 2021



TUQ.VIỆN TRƯỞNG

TRƯỞNG KHOA
ĐẢM BẢO CHẤT LƯỢNG
TS. Lê Thị Phương Thảo