

# 2022年07月G6PD定量檢驗實驗室內部品管計畫報告

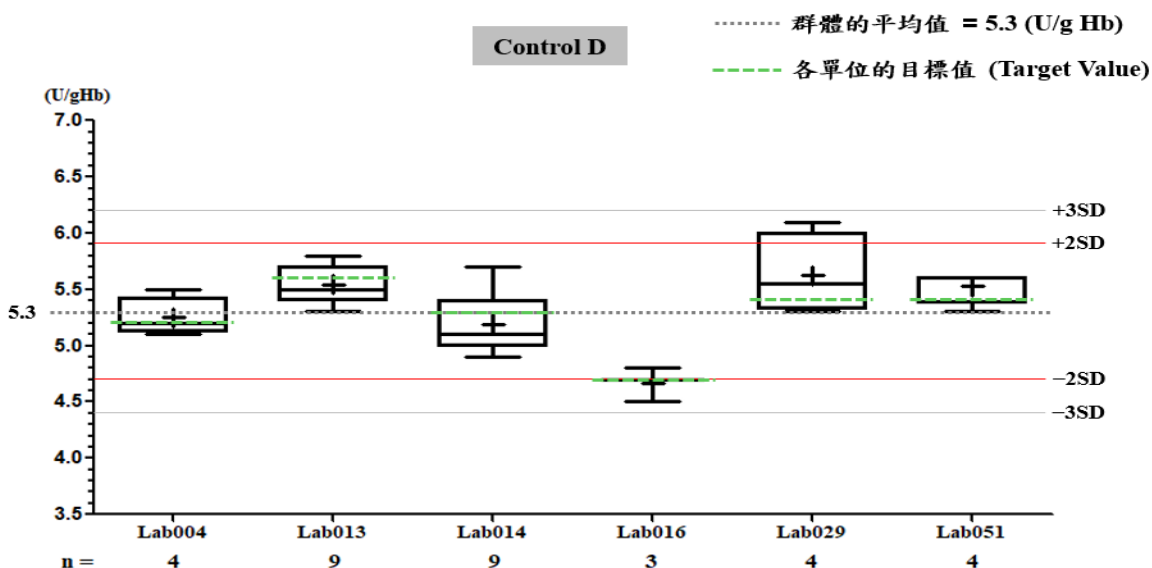
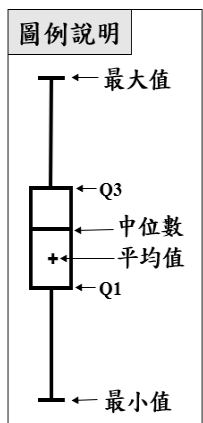
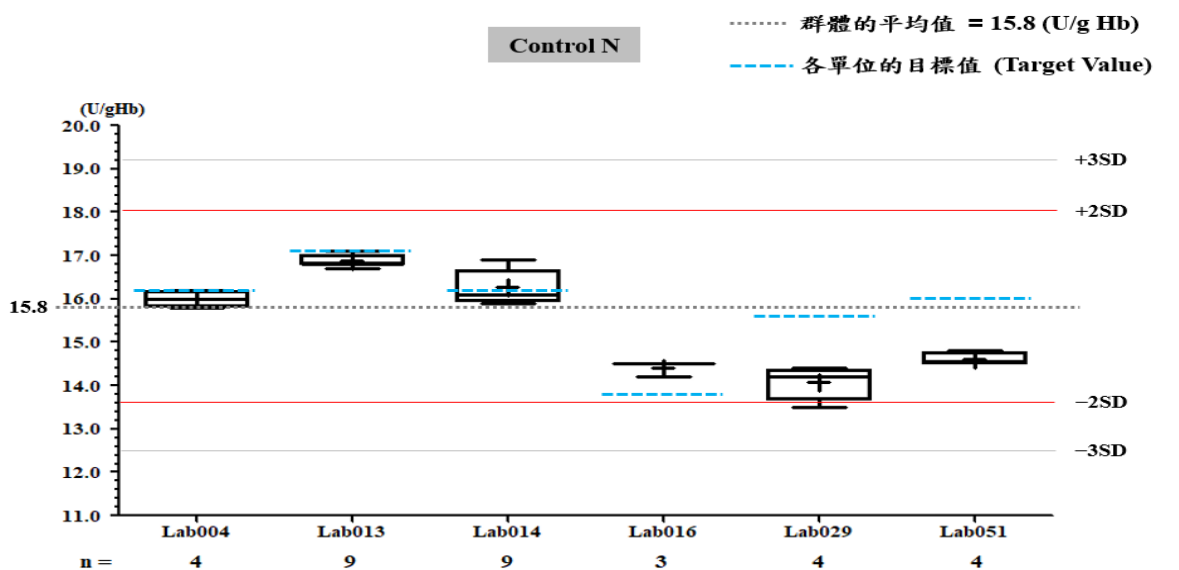
## 一、所有參加單位本月實驗室內部品管結果之彙整

G6PD	Control N (Lot No.:BJ0922N)	Control D (Lot No.: BJ0922D)
參加單位	6	6
總回報數 (n)	33	33
中位數 (Median)	16.1 (U/g Hb)	5.4 (U/g Hb)
平均值 (Mean)	15.8 (U/g Hb)	5.3 (U/g Hb)
標準差 (SD)	1.1	0.3
變異係數 (CV)	7.0%	5.7%
G6PD 檢驗值範圍	13.5 ~ 17.1 (U/g Hb)	4.5 ~ 6.1 (U/g Hb)
Hb 檢驗值範圍	2.4 ~ 2.7 (g/dL)	2.1 ~ 2.6 (g/dL)

\*統計值為該月全體單位回報的所有數據總合計算所得

\*\* G6PD Method = Innovation kit, 37°C

## 二、各檢驗單位本月實驗室內部品管結果分佈圖



# 2022年07月 G6PD 定量檢驗 實驗室內部品管計畫報告

## 一、所有參加單位本月實驗室內部品管結果之彙整

G6PD	Control N (Lot No.:BJ0922N)	Control D (Lot No.: BJ0922D)
參加單位	7	7
總回報數 (n)	41	41
中位數 (Median)	15.3 (U/g Hb)	5.1 (U/g Hb)
平均值 (Mean)	15.7 (U/g Hb)	5.3 (U/g Hb)
標準差 (SD)	1.0	0.3
變異係數 (CV)	6.4%	5.7%
G6PD 檢驗值範圍	14.1 ~ 18.2 (U/g Hb)	4.8 ~ 6.0 (U/g Hb)
Hb 檢驗值範圍	2.1 ~ 2.7 (g/dL)	1.8 ~ 2.3 (g/dL)

\*統計值為該月全體單位回報的所有數據總合計算所得

\*\* G6PD Method = Lanner kit, 37°C

## 二、各檢驗單位本月實驗室內部品管結果分佈圖

