
	PROTAP Cara Pembersihan pH Meter <i>Portable</i> <i>Mettler Toledo Seven 2 Go</i>	No : PFPS 028
		Revisi : 01
		Berlaku : 28 SEP 2018
		Paraf : 

1 Tujuan

Agar Alat dalam keadaan bersih, bebas kontaminasi, terawat dan siap digunakan

2 Cakupan

Protap ini berlaku untuk pembersihan alat pH Meter *Portable Mettler Toledo Seven 2 Go* di Laboratorium Formulasi R & D

3 Penanggung Jawab

Penanggung jawab Protap ini adalah Manajer R & D

4 Bahan dan Alat

4.1 DIW

4.2 Tisu

5 Prosedur

5.1 Setelah pengujian pH, bilas elektroda dengan DIW, kemudian keringkan dengan tisu dan segera celupkan ke dalam larutan KCl 3 M.

5.2 Masukkan alat kedalam koper.

5.3 Catat pada log book pembersihan Alat

6 Tindak Lanjut

Apabila terjadi penyimpangan hasil dari protap ini maka akan dilakukan sosialisasi protap dan jika perlu dilakukan revisi.

7 Catatan Perubahan


Revisi	Berlaku	Perubahan
00	01 Februari 2016	Protap ini merupakan protap terbitan pertama
01	28 SEP 2018	Format dokumen dan logo baru

8 Tinjauan Ulang


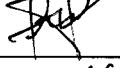
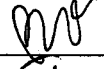
Protap ini akan ditinjau ulang setiap 2 tahun atau kurang (jika perlu) oleh Manajer R & D dan Manajer Pemastian Mutu.

9 Distribusi

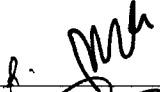
Bidang R & D

	PROTAP Cara Pembersihan pH Meter Portable Mettler Toledo Seven 2 Go	No : PFPS 028
		Revisi : 01
		Berlaku : 28 SEP 2018
		Paraf : 1

10 Pengesahan

Keterangan	Jabatan	Kode Bidang	Tanda tangan	Tanggal
Disusun oleh	Supervisor Formulasi	LB		28 sep 2018
Diperiksa oleh	Asman Formulasi	LB		28 sep 2018
Disetujui oleh	1. Manajer R & D	LB		28 sep 2018
	2. Manajer Pemastian Mutu	PM		28 sep 2018

11. Tinjauan

No.	Peninjau	Tgl. Tinjauan	Tanda tangan	Rekomendasi
1.	Manajer R & D	28 Sep 2020		Masih Berlaku
	Manajer Pemastian Mutu	28 Sep 2020		masih berlaku
2.	Manajer R & D	28 Sep 2022		masih berlaku
	Manajer Pemastian Mutu	28 Sep 2022		Masih sesuai