

	<b>PROTAP</b> Cara Pembersihan <i>Moisture Analyzer</i> <i>Mettler Toledo HC 103</i>	No : PFPS 036
		Revisi : 01
		Berlaku : 30 OCT 2019
		Paraf : 

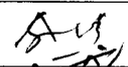
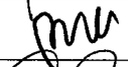
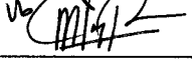
- 1 **Tujuan**  
Agar mesin dalam keadaan bersih, bebas kontaminasi, terawat dan siap digunakan
- 2 **Cakupan**  
Protap ini berlaku untuk pembersihan *Moisture Analyzer Mettler Toledo HC 103* di Laboratorium Formulasi R & D.
- 3 **Penanggung Jawab**  
Penanggung jawab Protap ini adalah Manajer R & D.
- 4 **Bahan dan Alat**
  - 4.1 Kuas
  - 4.2 Alkohol 96%
  - 4.3 Kain lap Majun / kain lap bersih
- 5 **Prosedur**
  - 5.1 Pastikan alat tidak ada hubungan dengan aliran listrik, buka penutup alat (pemanas).
  - 5.2 Lepaskan bagian-bagian yang terpasang seperti piring aluminium dan penyangganya.
  - 5.3 Sapu dengan kuas kemudian bersihkan dengan kain lap yang dibasahi alkohol 96% dan keringkan dengan lap kering.
  - 5.4 Pasang kembali bagian-bagian alat yang dilepas dan tutup.
  - 5.5 Buang majong bekas alkohol 96% pada wadah bertanda limbah padat B3.
  - 5.6 Alat siap untuk digunakan.
- 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 Nop 2017	Protap ini merupakan protap terbitan pertama.
01	30 OCT 2019	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Format dokumen dan logo baru</li> <li>- Revisi penanggung jawab protap dari Asisten Manajer Formulasi menjadi Manajer R &amp; D</li> </ul>

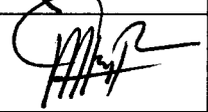
- 8 **Tinjauan Ulang**  
Protap ini akan ditinjau ulang setiap 2 tahun atau kurang (jika perlu) oleh Manajer R & D dan Manajer Pemastian Mutu.
- 9 **Distribusi**  
Secara umum protap ini didistribusikan ke :
  - Bidang R & D

 <b>indofarma</b>	<b>PROTAP</b> Cara Pembersihan <i>Moisture Analyzer</i> <i>Mettler Toledo HC 103</i>	No : PFPS 036
		Revisi : 01
		Berlaku : 30 OCT 2019
		Paraf : 

## 10 Pengesahan

Keterangan	Jabatan	Kode Bidang	Tanda tangan	Tanggal
Disusun oleh	Supervisor Formulasi	LB		30 Okt 2019
Diperiksa oleh	Asman Formulasi	LB		30 Okt 2019
Disetujui oleh 1.	Manajer R & D	LB		30 Okt 2019
2.	Manajer Pemastian Mutu	PM		30 Okt 2019

## 11 Tinjauan

No.	Peninjau	Tgl. Tinjauan	Tanda tangan	Rekomendasi
1	Manajer R & D	30 OCT 2021		tidak berlaku
	Manajer Pemastian Mutu	30 OCT 2021		lebih sesuai
2	Manajer R & D			
	Manajer Pemastian Mutu			