

 <b>indofarma</b>	<b>DAFTAR</b>		
	<b>Standar Yield Produk Injeksi Serbuk</b>		
	No. :	DRP006	
	Revisi :	00	
	Berlaku :	07 MAR 2022	
	Paraf :		

**1 Tujuan**

Daftar ini disusun sebagai acuan dalam mengisi standar yield produk pada Catatan produksi Bets (CPB) PT. Indofarma Tbk sehingga hasil produksi terkendali dan penyimpangan terhadap hasil produksi dapat terdeteksi

**2 Cakupan**

Daftar ini mencakup produk PT. Indofarma Tbk dalam bentuk sediaan Injeksi Serbuk

**3 Definisi**

- 3.1 Yield adalah perolehan hasil yang didapat dalam satuan berat, butir atau satuan lainnya setelah proses produksi dan dibandingkan terhadap nilai teoritis.
- 3.2 Yield Produk Ruah adalah nilai yield (%) yang didapat dari perhitungan jumlah produk ruah aktual yang dihasilkan dari proses produksi dibandingkan dengan jumlah produk ruah teoritis sesuai Perintah Pengolahan (PP)
- 3.3 Yield Pengemasan adalah nilai yield (%) yang didapat dari perhitungan jumlah produk jadi aktual yang dihasilkan dari proses produksi dibandingkan dengan jumlah produk ruah aktual dari proses pengolahan sesuai Perintah Kemas (PK)
- 3.4 Yield Produksi adalah nilai yield total (%) yang didapat dari hasil perhitungan jumlah produk jadi aktual yang dihasilkan dari proses produksi dibandingkan dengan besar bets teoritis

**4 Penanggung Jawab**

Penanggung Jawab daftar ini adalah Manajer SCM

**5 Daftar**

No	Kode Produk	Nama Produk	Yield (%)					
			Produk Ruah		Pengemasan		Produksi	
			Min.	Max.	Min.	Max.	Min.	Max.
1	ECEFO0001P002	Cefotaxime 1 gr Injeksi	86,49	91,27	97,36	99,88	84,88	91,16
2	ECEFT0001P002	Ceftriaxone 1 gr Injeksi	83,00	92,13	96,51	99,77	82,74	88,89

**6 Catatan perubahan**

Revisi	Berlaku	Perubahan
00	07 MAR 2022	Terbitan Pertama Kali

	<b>DAFTAR</b> <b>Standar Yield Produk Injeksi Serbuk</b>	No. : DRP006
		Revisi : 00
		Berlaku : 07 MAR 2022
		Paraf : 

## 7 Referensi

7.1 Cara Pembuatan Obat Yang Baik (CPOB) 2018

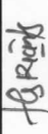
## 8 Tindak Lanjut

Perubahan terhadap standar yield dapat dilakukan melalui formulir Usulan Perubahan dengan menyajikan data trend yield aktual serta alasan terhadap perubahan standar yang berlaku dan disetujui oleh Manajer Pemasian Mutu

## 9 Distribusi

- 9.1 Bidang Produksi
- 9.2 Bidang SCM
- 9.3 Bidang R & D
- 9.4 Bidang Pemasian Mutu
- 9.5 Bidang Pengawasan Mutu

## 10 Pengesahan

Keterangan	Jabatan	Kode Bidang	Tanda Tangan	Tanggal
Disusun oleh	Supervisor Production Planning & Control	SC		07 Mar 2022
Diperiksa oleh	Asman Production Planning & Control	SC		07 Mar 2022
Disetujui oleh	Manajer SCM	SC		07 Mar 2022
	Manajer R&D	LB		07 Mar 2022
	Manajer Produksi	PR		07 Mar 2022
	Manajer Pemasian Mutu	PM		07 Des 2022 Mar 2