

 <b>Palang Merah Indonesia</b>  <b>Unit Donor Darah Pusat</b>	<b>Lembar Kerja dan Checklist</b> <b>Produksi Coombs Serum Monospesifik C3</b>		Halaman 1 dari 1 Nomor : UDDP-PRD-L4-012 Versi : 001 Tgl. berlaku : 18 Okt 2021 Tgl. kaji ulang : 18 Okt 2023
	Bidang Litbang & Produksi	Sub. Bidang Produksi	

Tanggal Produksi :  
 Jumlah Produksi : mL  
 Nomor Lot Produksi :  
 Expired Date :

**Pembuatan Larutan A dan Larutan B**

**1. Larutan A**

No.	Jenis Kimia	Produk	Lot No.	Jumlah	
1	NaCl			gr	<input type="checkbox"/>
2	Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub>			gr	<input type="checkbox"/>
3	NaN <sub>3</sub>			gr	<input type="checkbox"/>
4	Aquadest			mL	<input type="checkbox"/>

**2. Larutan B**

No.	Jenis Kimia	Produk	Lot No.	Jumlah	
1	NaCl			gr	<input type="checkbox"/>
2	KH <sub>2</sub> PO <sub>4</sub>			gr	<input type="checkbox"/>
3	Na <sub>4</sub> EDTA			gr	<input type="checkbox"/>
4	NaN <sub>3</sub>			gr	<input type="checkbox"/>
5	Aquadest			mL	<input type="checkbox"/>

3. Larutan A + Larutan B = .....mL

**Penambahan Bahan Kimia :**

- Larutan Gliserin 3% dari 85% ( 3/85 x .....mL ) = .....mL
- Bovine Albumin 0,5% dari 30% ( 0,5/30 x .....mL ) = .....mL

**Larutan Pengencer AHG + Bahan Baku**

- Larutan Pengencer AHG = .....mL
- Penambahan C3 (No: ..... ) = .....mL

Pemakaian Filter ..... sebanyak ..... lembar.  
 Kirim hasil produksi ke bagian Uji Mutu sebanyak ..... vial.

Dibuat oleh :  
 Diperiksa oleh :  
 Dicek oleh :  
 Penanggung jawab :

