

Unit Donor Darah Pusat

## Lembar Kerja dan Checklist Produksi Anti-B

Bidang

Litbang & Produksi

Sub. Bidang Produksi Halaman 1 dari 1

Nomor: UDDP-PRD-L4-004

Versi : 001

Tgl. berlaku : 18 Okt 2021 Tgl. kaji ulang : 18 Okt 2023

Jumlah Produksi Nomor Lot Produ Expired Date	ıksi :	mL		
Pengencer Buffe	r			
	enis Kimia	D 11	-	
1 NaCl		Produk	Lot No.	Jumlah
2 Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub>				g
3 KH₂PO₄				g
4 Na <sub>4</sub> EDTA		-		gı
5 Na <sub>2</sub> EDTA				gı
6 Natrium A	zide			gr
7 Bov. Alb. P	owder			gr
8 Aquadest				gr
				mL.
makaian Konsen Konsentrat Ex. Pengencer Buf	Ratal	h No.:	.) =	mL mL
Konsentrat Ex. Pengencer Buf	fer (No. Lot:	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	.) =	
Konsentrat Ex. Pengencer Buf	Ratal	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	.) =	mL 
Konsentrat Ex. Pengencer Buf	fer (No. Lot:	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	.) =	mL +
Pengencer Buf	fer (No. Lot:  Warna Tartrazin	e	.) =	mL 
Pengencer Buf	fer (No. Lot:  Warna Tartrazin	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	.) =	mL 
Pengencer Buf Pemakaian Zat n hasil produksi at oleh	fer (No. Lot:  Warna Tartrazin	e	.) = = vial.	mL + mL mL
Pemakaian Zat  The hasil produksi  at oleh	fer (No. Lot:  Warna Tartrazin	e	on the state of th	mL + mL mL
Pengencer Buf Pemakaian Zat n hasil produksi	fer (No. Lot:  Warna Tartrazin	e	.) = = vial.	mL + mL mL
Pengencer Buf Pemakaian Zat n hasil produksi at oleh	fer (No. Lot:  Warna Tartrazin	e	on the state of th	mL + mL mL