

ALBUMIN FRAKCE V, původem z USA

BSA z čerstvého hovězího krevního plazmatu Cohnovou extrakcí a následnou krystalizací z alkoholického roztoku při nízké teplotě.

Vysoce čistý albumin z Cohnovy extrakce získaný z krve dobytka ověřeného amerického původu. Albuminová frakce V je vhodná pro všechna standardní stanovení s potřebou blokace BSA či stabilizací protilátek a/nebo enzymů. Tento albumin je zejména nezbytný pro postupy vyžadující použití albuminu původem z USA.

CAS: 90604-29-8

Technické parametry

Molekulová hmotnost:	~66 000 g/mol
Molární extinkční koeficient:	44,020 l.mol ⁻¹ .cm ⁻¹ (odvozeno z 0,667 cm ⁻¹ pro 0,1% roztok)
Teplota skladování:	+4 °C



Čistota	Balení	Katalogové číslo
práškový, min 96 % pro molekulární biologii a biochemii	10 g	R.3854.1
práškový, min 96 % pro molekulární biologii a biochemii	50 g	R.3854.2
práškový, min 96 % pro molekulární biologii a biochemii	200 g	R.3854.3
práškový, min 96 % pro molekulární biologii a biochemii	500 g	R.3854.4
práškový, min 96 % pro molekulární biologii a biochemii	1 kg	R.3854.5