

15. Inhibiert man die Nina die Antikörper, ✓
lässt die Reaktion mit der Probe, "Saugen" ELISA

16. vielleicht stört andere Moleküle die Bindung, ✓
Nach Reinigung, störe sie nicht mehr.

17. Das ist eine isomariere Probe. Wenn man
die Massen der Teilchen weiß, kann man
die voll sequenz ableiten. ✓

18. Leucin und Isoleucin, weil sie derselbe
Masse tragen ✓

19. Reinigungsschritte	Gesamtaktivität	Spezifische Akt.	Reinigung	Ausbeute
Roh extrakt	20000	4.000.000		
Ammoniumsulfatfällung	5000	3.000.000		
DEAE-cellulose-chromatographie	1500	1.000.000		
Moltenargelsäule	500	750.000		
Affinitätschromatographie	45	675.000		

Näcastle Seite,