

# INGEZONDEN.

RIJKS-SEROLOGISCH INSTITUUT TE UTRECHT.

Halfjaarlijksch onderzoek der op 1 October 1931 in omloop zijnde antitoxische sera.

Aard van het serum.	Serieletter en nummer	Aanvangssterkte in AE per cM <sup>3</sup> minstens.	Sterkte op 1 October 1931 in AE per cM <sup>3</sup> .	Onderzoek op steriliteit.	Opmerkingen.
serum antidiptericum equinum	A 23	300	300	steriel	volwaardig
	A 24	300	300	steriel	volwaardig
	A 25	300	300	steriel	volwaardig
	B 11	600	600	steriel	volwaardig
	B 12	600	600	steriel	volwaardig
	B 13	600	600	steriel	volwaardig
	B 14	600	600	steriel	volwaardig
Serum antidiptericum ovinum	C 11	100	100	steriel	volwaardig
serum antitetanicum equinum	D 19	250 (2) 1)	250 (2)	steriel	volwaardig
	E 15	500 (4)	500 (4)	steriel	volwaardig

1) De sterkte der sera antitetanica is uitgedrukt in internationale eenheden, terwijl de vroeger gebruikelijke eenheden van EHRlich tusschen haakjes zijn aangegeven.

Utrecht, 1 October 1931.

*De Directeur van het Rijks-Serologisch Instituut*  
ALDERSHOFF.

## DE NATRIUMVANADINAAT-AZIJNZUUR REACTIE.

Antwoord aan de BRUÏNE GROENEVELDT.

ad a: volkomen juist.

ad b: de vergelijking van de reactie in onverwarmd en verwarmd serum is *wel* de quintessence. (Dit is door de BRUÏNE GROENEVELDT niet gedaan, waardoor zijn onderzoek ten opzichte van het gestelde doel waardeloos is). De spectrograaf diende slechts om de zaak nog „specifieker” te maken en ingewikkelder.

ad c: zie ad b.

Dat de reactie, zooals ze *wel* gedaan dient te worden niet specifiek is, daarvan heb ik mij overtuigd; dat de reactie zooals ze *niet* gedaan moet worden eveneens onspecifiek is, daarvan heeft de BRUÏNE GROENEVELDT c.s. het bewijs geleverd.

Daar alles wat de zaak-BENDIEN betreft een groot fiasco is gebleken, zal ik er verder geen tijd en woorden meer aan besteden.

27 October 1931.

VAN DEN BOVENKAMP.

## IDIOSYNCRASIE TEGEN KOEMELK.

Naar aanleiding van de mededeeling van prof. GORTER in zijn artikel over idiosyncrasie tegen koemelk, dat bij deze idiosyncrasie melk van een andere diersoort