

HALLAZGO Y PRODUCCIÓN DE LOS REACTIVOS ANTI-V Y ANTI-R BOVINOS

Indalecio Rodolfo Quinteros, Alberto Otto Müller

RESUMEN: Se hace una breve reseña de la importancia de los sistemas B, C y F-V de grupos sanguíneos bovinos, enfatizando acerca de los trabajos de investigación u experimentales llevados a cabo por STORMONT, MILLER, SUZUKI, BRAEND, RENDEL NEIMANN-SORENSEN, etc. Se describe el hallazgo de anti-V bovino en suero normal de la misma especie, vale decir, un anti-V natural, y la elaboración por iso inmunización, de los «reactivos» arti-R y anti-V, con los pasos experimentales correspondientes a su identificación y título. **Analecta Veterinaria 1(1): 3-12; 1969**

THE FINDING OF NATURAL ANTI-V AND THE PRODUCTION OF ANTI-V AND ANTI-R COMPO-NENTS OF CATTLE BLOOD GROUPS

SUMMARY: A brief review the importance of the cattle blood group systems B, C and. F-V is presented, with special emphasis on the work of Stormont, Miller, Suzuki, Braend, Neumann-Sorensen etc. Data are presented on the finding of anti-V in normal bovine serum and the production, by iso . - . immunization, identification and little of anti R and anti V reagents.**Analecta Veterinaria 1(1): 3-12; 1969**