

Sommaire d'études à l'appui de l'homologation du produit par l'USDA

Nom de l'établissement	Colorado Serum Company
Permis d'établissement de produits biologiques vétérinaires de l'USDA	188
Code de produit	2861.00
Nom attribué	Bactérine de Campylobacter Fetus- Jejuni
Nom commercial/ Distributeur ou filiale (si différent du fabricant)	
Date du Sommaire d'études	October 07, 2019

Avertissement : Ne pas utiliser les études qui suivent pour comparer un produit à un autre. Des légères différences dans la conception et l'exécution d'une étude peuvent rendre la comparaison dénuée de sens.

Type d'étude	Efficacité
Étude portant sur	Bactérie campylobacter fetus-jejuni
Objectif de l'étude	Efficacité contre <i>Campylobacter fetus</i> et <i>Campylobacter jejuni</i> .chez la brebis
Administration du produit	
Animaux expérimentaux	
Description de la provocation	
Intervalle observé après la provocation	
Résultats	Avant l'homologation du produit, les données de l'étude ont été soumises à revue par le Service d'inspection sanitaire des animaux et des végétaux du département américain de l'agriculture (USDA-APHIS). Elles satisfont aux normes et régulation nécessaires à l'acceptabilité lors de la soumission. Les données n'ont pas été publiées car la date de soumission de l'étude à l'USDA-APHIS est antérieure au premier janvier 2007. APHIS n'exige la publication de données qu'après cette date.
Date d'approbation par l'USDA	17 avril 1962

Type d'étude	Innocuité
Étude portant sur	Bactérie campylobacter fetus-jejuni
Objectif de l'étude	Innocuité de la bactérie <i>Campylobacter fetus</i> et <i>Campylobacter jejuni</i> .chez la brebis saine
Administration du produit	
Animaux expérimentaux	
Description de la provocation	
Intervalle observé après la provocation	
Résultats	Avant l'homologation du produit, les données de l'étude ont été soumises à revue par le Service d'inspection sanitaire des animaux et des végétaux du département américain de l'agriculture (USDA-APHIS). Elles satisfont aux normes et régulation nécessaires à l'acceptabilité lors de la soumission. Les données n'ont pas été publiées car la date de soumission de l'étude à l'USDA-APHIS est antérieure au premier janvier 2007. APHIS n'exige la publication de données qu'après cette date.
Date d'approbation par l'USDA	17 avril 1962