



TEMA: NOM-EM-015-ZOO-2002

MATERIA: CONTROL TOTAL DE CALIDAD

PROFESOR: SERGIO CHONG VELAZQUEZ

ALUMNA: PAOLA RUIZ VASQUEZ

CARRERA: MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA



NOM-015

OBJETIVO

Es aplicable a todas las personas físicas y/o morales que participen directamente o indirectamente en la actividad ganadera incluyendo los establecimientos destinados al sacrificio de animales y a todos aquellos que produzcan, manufacturen, fabriquen, maquilen, elaboren, preparen, acondicionen, transporten, trafiquen, comercialicen, importen, suministren y/o utilicen, aun gratuitamente beta-agonistas para y en los animales

ANIMAL SOSPECHOSO

Aquel que se considera le fue suministrado algún beta-agonista no autorizado, con base en su conformación física y a la carencia de certificado de libre de betaagonistas.

BETA-AGONISTAS CON AUTORIZACION

- ❖ Bromobuterol
- ❖ Carbuterol
- ❖ Cimaterol
- ❖ Cimbuterol
- ❖ Clenbuterol
- ❖ Fenoterol
- ❖ Isoproterenol
- ❖ Mabuterolde
- ❖ Mapenterol
- ❖ Orciprenaline
- ❖ Pirbuterol
- ❖ Ractopamina
- ❖ Salbutamol
- ❖ Terbutaline
- ❖ Zilpaterol

MEDIDAS ZOOSANITARIAS

Conjunto de disposiciones para asegurar que los animales, sus productos y subproductos no presentan residuos de beta-agonistas

BETA-AGONISTA

Compuesto químico del grupo de los beta- adrenérgicos, que confiere a cualquier producto, dilución o mezcla el carácter farmacéutico específico de los mismos, con efectos de promoción de la masa muscular, reductor de la cantidad de grasa corporal y efectos sobre el aparato respiratorio.

DGSA

Dirección General de Salud Animal