

PARA DIVULGACIÓN INMEDIATA

CONTACTOS: John E. Ford, director ejecutivo de SGBI
jford@santagertrudis.com, +1 361-592-9357
Tom Schultz, Neogen, director de ventas y marketing
tschultz@neogen.com, +1 402-435-0665

4131 N. 48th St.
Lincoln, Nebraska 68504
+1 402/435-0665
e-mail: geneseekinfo@neogen.com
www.neogen.com/sp

Santa Gertrudis Breeders International y Neogen lanzan nueva prueba de ADN de novillas

KINGSVILLE, Texas, 21 de junio de 2018 — Los productores comerciales de ganado que usan la genética de Santa Gertrudis tienen una nueva prueba de ADN para ayudarles a seleccionar sus mejores novillas de reemplazo con el lanzamiento de Igenity[®] Santa Gertrudis.

La nueva prueba de ADN fue construida para la raza por Santa Gertrudis Breeders International (SGBI) y Neogen.

“Estamos muy contentos de traer Igenity Santa Gertrudis al mercado”, dijo John Ford, director ejecutivo de SGBI. “Nuestros criadores han sido líderes en el suministro de ganado reproductor de raza con diferencias esperadas de progenie (DEPs) mejoradas genéticamente. Este nuevo producto les ayudará a ofrecer perfiles basados en ADN a sus clientes ganaderos”.

El uso de herramientas vanguardistas de genómica de carne de res para guiar la genética masculina y femenina ayudará a los criadores y productores comerciales a lograr un progreso genético más rápido, dijo Ford.

El ganado influenciado por Santa Gertrudis es conocido por sus fuertes rasgos maternos, y es adaptable a climas rigurosos y/o desafiantes situaciones de forraje. La raza se usa a menudo para llevar esta durabilidad a un rebaño comercial de vacas a través del cruce estratégico, dijo.

El perfil Igenity Santa Gertrudis ayudará a los productores a seleccionar novillas de reemplazo que serán buenas madres y producirán terneros que rindan bien y tengan rasgos mejorados de calidad de canal. La prueba costará \$25 y se venderá solo a través de SGBI. Los tipos de muestra de ADN incluyen las Unidades de Muestra de Tejidos Allflex, que son preferidas para un uso rápido, limpio y fácil al lado de la canal. También se aceptan tarjetas de folículos pilosos y de sangre. La información de pedido estará disponible en el sitio web de SGBI.

Santa Gertrudis Breeders trabajó en estrecha colaboración con Neogen Genomics en Lincoln, Nebraska, para desarrollar la prueba personalizada y también se asoció con Livestock Genetic Services en el diseño inicial de productos.

“Este es un gran día para la comunidad de Santa Gertrudis. Su liderazgo ha puesto mucho buen trabajo en este producto”, dijo Tom Schultz, director de ventas y marketing para Neogen Genomics. “Igenity Santa Gertrudis ayudará a los productores a tomar decisiones de selección más seguras. Pueden enfocar su tiempo y dinero en el mejor ganado con mérito genético verificado. Y con índices de crecimiento y calidad incluidos en el nuevo perfil, será una selección de múltiples rasgos, rápida y fácil de usar, que agrega valor en la fase de acabado”.

Santa Gertrudis Breeders International representa a sus criadores en todo el mundo. Los bueyes Santa Gertrudis puros ganan peso de manera rápida y eficiente, mientras siguen fabricando un producto magro de alta calidad.

La influencia de la raza Brahman hace que el ganado sea más resistente, más saludable y menos propenso a enfermedades y parásitos. El ganado Santa Gertrudis tiene suficiente influencia Brahman para los programas de cruzamiento en muchos entornos.

La División de Seguridad Alimentaria de la compañía comercializa medios de cultivo y kits de pruebas de diagnóstico para detectar bacterias transmitidas por alimentos, toxinas naturales, alérgenos alimentarios, residuos de medicamentos, enfermedades en plantas y preocupaciones de saneamiento. La División de Sanidad Animal de Neogen es líder mundial en el desarrollo de genómica animal junto con la fabricación y distribución de una variedad de productos para el cuidado animal, incluidos diagnósticos, instrumentos veterinarios, cuidado de heridas y desinfectantes.

###