

Listado de marcadores seleccionados para control de comercio en variedades de soja.

Nombre del marcador	Nombre del marcador
Gm01_55789200_A_C	Gm09_45659797_T_C
Gm02_5929459_C_T	Gm09_6814829_C_T
Gm04_8362425_A_G	Gm10_36697318_G_A
Gm04_9464579_T_C	Gm14_1436509_G_A
Gm05_31827868_T_G	Gm14_2201279_A_G
Gm05_35237092_T_G	Gm15_12611331_A_G
Gm05_3859212_C_T	Gm15_4973977_T_C
Gm06_10464340_G_A	Gm16_3166745_A_C
Gm06_45768166_A_G	Gm16_36732450_T_C
Gm06_50143995_A_G	Gm17_4737388_T_G
Gm07_38861000_C_T	Gm18_122382_A_G
Gm07_9535678_A_G	Gm18_58333122_A_G
Gm08_2467547_G_T	Gm18_6528611_G_A
Gm09_342047_T_C	Gm19_48074289_A_C
Gm09_38454149_A_G	Gm20_23477210_T_C
Gm09_44188059_T_C	Gm20_45724030_T_C

Los marcadores provienen de un grupo mayor de marcadores tipo Single Nucleotide Polymorphism (SNP) desarrollados por USDA (United States Department of Agriculture) que se encuentra disponible públicamente. La información referida a los marcadores seleccionados se encuentra en el siguiente link: <https://soybase.org/>.

Los oligonucleótidos a utilizar para la visualización de los marcadores deberán ser los desarrollados por la empresa LGC bajo el código SOYBEAN PROJECT #5387.002.



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
Las Malvinas son argentinas

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número:

Referencia: Anexo EX-2022-69039277--APN-DA#INASE

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 1 pagina/s.