



TOP 500 HOLSTEIN HEIFERS BY GENOMIC PARENT AVERAGE FOR Pro\$

APRIL / AVRIL 2023

500 MEILLEURES GÉNISSES HOLSTEIN SELON LA MOYENNE DES PARENTS GÉNOMIQUE POUR Pro\$

(Based on heifers born between 9 and 30 months of age and have a Canadian owner / Basée sur les génisses âgées de 9 à 30 mois et qui ont un propriétaire au Canada)

Table with columns: RANK, Pro\$, GPA LPI, REGISTRATION, NAME, BIRTH DATE, AGE, MILK, FAT, PROTEIN, %FAT, %PROT, SCS, CONF, MS, F&L, DS, RP, NAME, NAAB CODE, LPI, NAME, LPI. It lists 500 heifers with their genomic parent averages and other details.







TOP 500 HOLSTEIN HEIFERS BY GENOMIC PARENT AVERAGE FOR Pro\$

APRIL / AVRIL 2023

500 MEILLEURES GÉNISSES HOLSTEIN SELON LA MOYENNE DES PARENTS GÉNOMIQUE POUR Pro\$

(Based on heifers born between 9 and 30 months of age and have a Canadian owner / Basée sur les génisses âgées de 9 à 30 mois et qui ont un propriétaire au Canada)

Table with columns for RANK, Pro\$, GPA LPI, REGISTRATION, NAME, BIRTH DATE, AGE, MILK, FAT, PROTEIN, %FAT, %PROT, SCS, CONF, MS, F&L, DS, RP, SIRE / PÈRE, NAAB CODE, LPI IPV, DAM / MÈRE, NAME, LPI IPV. Contains 500 rows of heifer data.



TOP 500 HOLSTEIN HEIFERS BY GENOMIC PARENT AVERAGE FOR Pro\$

APRIL / AVRIL 2023

500 MEILLEURES GÉNISSES HOLSTEIN SELON LA MOYENNE DES PARENTS GÉNOMIQUE POUR Pro\$

(Based on heifers born between 9 and 30 months of age and have a Canadian owner / Basée sur les génisses âgées de 9 à 30 mois et qui ont un propriétaire au Canada)

Table with columns: RANK RANG, Pro\$, GPA LPI IPV MPG, REGISTRATION ENREGISTREMENT, NAME NOM, BIRTH DATE NAISSANCE, AGE ÂGE, MILK LAIT, FAT GRAS, PROTEIN PROTÉINE, %FAT %GRAS, %PROT %PROT, SCS CSS, CONF, MS SM, F&L P&M, DS PL, RP Cr, SIRE / PÈRE (NAME NOM, NAAB CODE CODE NAAB, LPI IPV), DAM / MÈRE (NAME NOM, LPI IPV).













TOP 500 HOLSTEIN HEIFERS BY GENOMIC PARENT AVERAGE FOR Pro\$

APRIL / AVRIL 2023

500 MEILLEURES GÉNISSES HOLSTEIN SELON LA MOYENNE DES PARENTS GÉNOMIQUE POUR Pro\$

(Based on heifers born between 9 and 30 months of age and have a Canadian owner / Basée sur les génisses âgées de 9 à 30 mois et qui ont un propriétaire au Canada)

Table with columns: RANK, Pro\$, GPA LPI, REGISTRATION, NAME, BIRTH DATE, AGE, MILK, FAT, PROTEIN, %FAT, %PROT, SCS, CONF, MS, F&L, DS, RP, NAME, NAAB CODE, LPI, NAME, LPI. Contains 500 rows of heifer data.