



POTVRZENÍ O PŮVODU – PEDIGREE CERTIFICATE

SVAZ CHOVATELŮ HOLŠTÝNSKÉHO SKOTU ČR, z.s.

Benešovská 123, 252 09 Hradištko

Holstein Cattle Breeders' Association of the Czech Republic

evid. číslo POP

191/2020

býk jméno	kódové jméno	pohlaví	číslo ušní známky	Registr ÚRP	PK	číslo
PEAK STALLONE-ET TL*TD*TC*TP*TR	STALLONE	M	US003200824734	NXB-687	PHA	17386

plemeno	dat. narození	chovatel	DOVOZ SPERMA .
H100	17.01.2019	majitel	JETSTREAM GENETICS, Park Blvd Suire 815, Itasca, Illinois USA

SIH:

KDM:
KDD:
KDE:

SB:
KDP:

základní výběr: 16.06.2020 /
výsledná třída:

test číslo: 1887489



OTEC test číslo: 1013789 PK č.: 17019 PHA H1 US 003142181520 PEAK ALTAHOTJOB-ET TV*TY*TC*TP*TR 28.04.2017 04/20 G SIH: 148,8 KDM: R66 142 +1438 +,07 +62 +,00 +49 KDD: 87 SB: G 110 KDP: 108 102 KDE: 91 122 122 130 140	OO test číslo: 825289 PK č.: 16408 PHA H1 US 003129128855 PEAK HOTLINE-ET TV*TL*TY*TD 06.07.2015 04/20 G SIH: 145,9 KDM: R99 139 +1223 +,24 +72 +,03 +46	OOO US 000055618778 NXB-564 GLEN-D-HAVEN ALTAHOTROD TV*TL*TY H1 KDM: G 138,7 R99 151 +2211 -,32 +46 -,10 +59 MOO US 000142784970 H1 J-MOR MOGUL HOSTICE-ET TV*TL*TY PH: 01/18 US +514 +,16 +40 +,07 +24
MATKA PHA H1 US 003145230021 PEAK SANSА-ET TV*TL*TY*TD*TC 02.08.2017 l.lakt.: max.: prům.: PH: 12/19 US +580 +,15 +40 +,03 +22 E:	OM test číslo: 905189 PK č.: 16647 PHA H1 US 000074261651 NXB-423 MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET TV*TL*TY*TD*TP 10.04.2015 04/20 G SIH: 129,5 KDM: R99 124 +1341 -,01 +49 -,13 +28 MM US 003132109785 12.06.2015 PHA H1 VIEW-HOME SILVER ROSE-ET TV*TL*TY*TD*TR l.lakt.: max.: prům.: PH: 12/19 US +422 +,15 +34 +,06 +20	OOM US 000070726929 NXB-283 UECKER SUPERSIRE JOSUPER-ET TV*TL H1 KDM: G 123,7 R99 139 +1976 -,24 +47 -,15 +45 MOM US 000072292872 H1 MELARY SHOTGLASS FRAZZLE PH: 12/19 US +325 +,13 +28 +,00 +10 OMM US 000072156794 NEO-513 SEAGULL-BAY SILVER-ET TV*TL*TY H1 KDM: G 131,9 R99 113 +368 +,43 +56 +,02 +15 MMM US 000072456685 H1 VIEW-HOME MCC ALABAMA-ET PH:

www.holstein.cz

V Hradištku, dne 18. června 2020

Jiří Motyčka
ředitel

razítko:

