



MARVEL

151HO03444

ROSYLANE-LLC SS MARVEL-ET

SUPERSHOT X MONARCH X SHAMROCK

HO840M003013115141 | DOB 2/4/2016

Haplotypes

Genetic Codes TC TD TL TR TV TY

EFI 10.2 %

Akt. vertinimas USA-202004

CDCB & HA-USA Genetic Evaluations 04/2020

Eksterjeras Pagal 0 Dukterys 0 Banda (78% Rel)

| | -2 | -1 | 0 | 1 | 2 | |
|-----------------|----|----|---|---|---|---------------|
| PTAT | | | | | | +0.16 |
| UDC | | | | | | +0.55 |
| FLC | | | | | | +0.67 |
| Aukštis | | | | | | -0.83 Žemas |
| Stiprumas | | | | | | -0.14 Silpn. |
| Kūno gylis | | | | | | -0.90 Negilus |
| Pien.tipas | | | | | | -1.21 Ryšk. |
| Užp.kamp. | | | | | | +0.51 Nuož. |
| Užp.plotis | | | | | | -0.34 Siaur. |
| Užp.koj.šon.v. | | | | | | -0.11 Ties. |
| Užp.koj.gal.v. | | | | | | +0.33 Tiesios |
| Nag.aukštis | | | | | | +0.39 Stat. |
| N&K balas | | | | | | +0.48 Aukš. |
| Pr.teš.d.prit. | | | | | | +1.08 Stipr. |
| Gal.teš.d.auk. | | | | | | +0.20 Aukš. |
| Gal.teš.d.plot. | | | | | | +0.18 Plat. |
| Teš.raištis | | | | | | +0.04 Stipr. |
| Teš.gylis | | | | | | +0.34 Negilus |
| Pr.spen.išd. | | | | | | +0.72 Arti |
| Gal.spen.išd. | | | | | | +0.52 Arti |
| Spen.ilgis | | | | | | -1.27 Trumpas |

Kilmė

| | |
|--------|-----------------------------|
| Tėvas | COGENT SUPERSHOT |
| Motina | ROSYLANE-LLC MONARCH7366-ET |
| MT | S-S-I TWIST MONARCH-ET |
| MM | ROSYLANE-LLC SHAMRCK5489-ET |
| MMT | LADYS-MANOR PL SHAMROCK-ET |
| MMM | ROSYLANE-LLC SUPER 4712 |

| | | | |
|-----|-------------|------|------------|
| TPI | 2680 | NM\$ | 585 |
|-----|-------------|------|------------|

PRODUKCIJA

| | | |
|------------------|-------------|---------|
| Pienas | +1196 Svar. | 80% Rel |
| Baltym. | +40 Svar. | +0.01% |
| Rieb. | +31 Svar. | -0.05% |
| Bendr.sūrio.ind. | +597 | |

Pagal 0 Dukterys 0 Banda (100% US dukterys)

| | |
|-------------------------------|--|
| Pieno produkcija-JAV dukterys | |
| Riebalai-JAV dukterys | |
| Baltymai-JAV dukterys | |

SVEIKATA

| | | | |
|--------------------|-------|--------------------|-------|
| Produkt.ilaamž. | +6.7 | Dukterų vaisa | +4.3 |
| Išgyvenamumas | +5.3 | Karvės apvaisisin. | 4.8 |
| Somatinės ląstelės | +2.78 | Telyč. apvaisisin. | 1.1 |
| Mastitas | 2.1% | Metritas | 1.2% |
| Ketozė | 1.1% | Šliužo dislokacija | 0.1% |
| Placentos užsil. | 0.1% | Pien.karšt | -0.1% |

VERŠIAVIMASIS

| | | | |
|------------------|------|---------|----------------|
| Verš.lengv.,bul. | 6.9% | 88% Rel | 248 Steb. |
| Verš.lengv.,duk. | 6.4% | 69% Rel | 0 Steb. 0 dtr. |
| Negyvi, bul. | 8.2% | 80% Rel | 246 Steb. |
| Negyvi, duk. | 5.8% | 63% Rel | 0 Steb. 0 dtr. |