



MOVISTAR - NL 00071446 1199 - né le 07/07/2017- N°agrément A1084

- ◆ Améliorateur en Matière Protéique
- ◆ Améliorateur en mamelle

Index morphologie sur descendance 08/2022 CD 86

| MORPHOLOGIE | 90 | 95 | 100 | 105 | 110 |
|------------------------------|------------|---------------|-----|-----|--------------|
| Gabarit | 98 | | | | |
| Type | 100 | | | | |
| Mamelle | 108 | | | | |
| Pieds et Membres | 102 | | | | |
| TOTAL | 105 | | | | |
| Détail Morphologie | | | | | |
| Hauteur Sacrum | 100 | petite | | | grande |
| Profondeur de Poitrine | 96 | peu profonde | | | profonde |
| Capacité Corporelle | 94 | peu ouverte | | | ouverte |
| Conformation laitière | 99 | peu anguleuse | | | anguleuse |
| État corporel | 101 | maigre | | | gras |
| Inclin. du Bassin | 100 | relevé | | | incliné |
| Largeur du Bassin | 100 | étroite | | | large |
| Membres vus d'Arrière | 102 | panards | | | parallèles |
| Membres vus de côté | 97 | droits | | | coudés |
| Épaisseur du Talon | 101 | peu épais | | | épais |
| Attache Mamelle Avant | 108 | bas | | | haute |
| Implantation Trayons Avant | 104 | écartés | | | serrés |
| Implantation Trayons Arrière | 98 | écartés | | | serrés |
| Longueur des Trayons | 92 | courts | | | longs |
| Profondeur de la Mamelle | 110 | profonde | | | peu profonde |
| Hauteur Mamelle Arrière | 106 | basse | | | haute |
| Ligament Suspenseur Arrière | 99 | faible | | | fort |

Index sur descendance 08/2022 (Pays-Bas) CD 89 base Pie Rouge

| | | | |
|--------------|-------|-------------|-------|
| INET | + 194 | Lait | + 585 |
| T.P. | + 1,8 | T.B. | -1,2 |
| Kappacaséine | AB | Bêtacaséine | A1/A1 |

Caractères Fonctionnels :

| | | | |
|-------------------------|-----|----------------------|-------|
| Facilité de vêlage | | Longévité (jours) | + 176 |
| Facile à Normale | | Caractère | 95 |
| Vitesse de traite | 103 | Fertilité des filles | 104 |
| Cellules | 103 | Index viande | 102 |
| Locomotion | 103 | Tardivité | 100 |
| Santé des pieds | 104 | Poids vif | 104 |

- ◆ Taureau complet avec origine nouvelle
- ◆ Issue de la famille des **MASSIA**
- ◆ Améliorateur en lait et taux protéique
- ◆ Bonne vitesse de traite (103) et améliorateur en cellules
- ◆ Améliorateur en mamelle

| | | |
|--|------------------------------|------------------------------|
| American Nova Star Red NL 633327998 | Delegate Van De Peul | NL 663103102 |
| | American Etz Warsau 267 | NL 930025313 |
| Apina Massia 246 TB 87 NL 968457900 | Delta Solero | NL 543203919 |
| | Apina Massia 172 TB 87 | NL 532855242 |
| | 2.02 663j. 19078kg 52.3 40.1 | 2.02 595j. 17038kg 47.6 38.1 |
| | 4.02 355j. 14827kg 52.0 38.3 | 4.00 521j. 17958kg 46.4 37.5 |
| | | 5.09 420j. 16590kg 45.6 35.9 |
| | 7.00 353j. 15583kg 44.5 36.2 | |



Fille de MOVISTAR : Grashoek Ruth 235



Propre soeur de MOVISTAR: Massia 270 (TB 89)



Grand-mère de MOVISTAR : Apina Massia