

Sous toutes réserves

Larochestar Power MALIA

CH 120.1497.8372.4 ♀

| | | | | | |
|-----------------------|------------|---|--|----------------|-------|
| Date de naissance | 21.10.2019 | Signe | | Code racique | RH |
| Pourcentages sanguins | pur sang | | | Pourcentage SF | SF 0% |
| Marqueur génétique | | | | | |
| Propriétaire | 4715024 | Frédéric Wenker, route de la Gruyère 10, 1634 La Roche FR | | | |
| Eleveur | | Frédéric Wenker, route de la Gruyère 10, 1634 La Roche FR | | | |

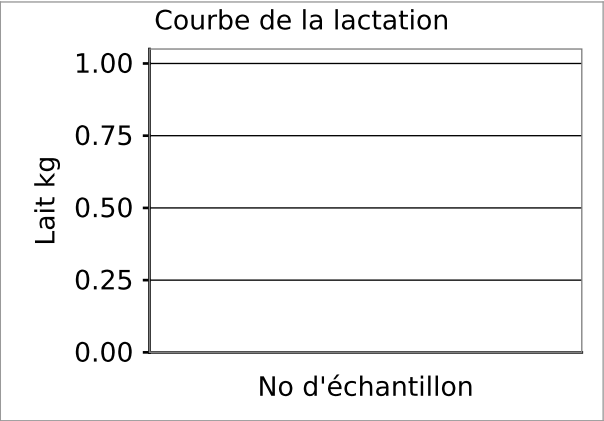
| | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|--|--|--|------------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| Swissbec POWER RED AA A2A2 | | | | Ocd Mccutchen DURANGO RDC AA A2A2 | | | | De-Su Bkm MCCUTCHEN 1174 A1A2 | | | |
| CH 120.1197.7330.4 | | | | US 3010975121.3 | | | | Curr-Vale Observer DELTA RDC | | | |
| +1705 +47 +57 | | | | Castel Mogul TALINA RDC AA A2A2 | | | | Mountfield Ssi Dcy MOGUL AE A1A2 | | | |
| B% 77 ISET 1398 -0.23 +0.02 | | | | CH 120.0604.6912.7 | | | | Vidia Demello RAVISANTE RED | | | |
| Ruegruet Rodriguez MONIQUA POR | | | | Ruegruet RODRIGUEZ POS CDC AA A1A2 | | | | Tiger-Lily Dtry LADD RED POC CDC AB A1A2 | | | |
| CH 120.1276.6216.4 | | | | CH 120.1082.5264.3 | | | | Ruegruet Regiment RAMONA POR | | | |
| L2 2.L VV+V VG85 | | | | Ruegruet Big Apple MONIQUE | | | | BIG APPLE Red CDC AA A1A2 | | | |
| Ø 1L 5'628 4.12 3.23 | | | | CH 120.1118.6652.3 | | | | Mox Kite MARYROSE 11 | | | |

| A | | | | | | | | | | | | | | | | Aptitude à la traite | | |
|------------|---------|---------|-------|-------|---------|--------|----------|-------|----|-------|----|-----|------|-----|-----|----------------------|------|-----|
| Date | B% lait | Lait kg | MG kg | Mat. | Prot.kg | Prot.% | B% pers. | Pers. | B% | Cell. | B% | FRT | ISET | IPL | IFF | Date | IAP% | DMM |
| 03.12.2019 | 32 | +755 | +38 | +0.11 | +33 | +0.10 | 27 | 106 | 30 | 105 | 20 | 102 | 1237 | 119 | 104 | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------|-------|-------|---------|------|-------|--------|---------|-----|-------|--------------------|---------|------|-------|--------|---------|----------------------|----|------|
| Lactation standard | | | | | | | | | | | Lactation totale | | | | | | Code | | |
| Date vél. | Age vél. | Clôt. | Jours | Lait kg | MG % | MG kg | Prot.% | Prot.kg | Z/R | Pers. | Jours | Lait kg | MG % | MG kg | Prot.% | Prot.kg | MC | MT | Lact |
| Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours. | | | | | | | | | | | Performance de vie | | | | | | kg de lait / jour de | | |
| 1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: rinçage TE, 6: avorté | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|------------------|----|----------------|--------------|-----------|---------|---------------|------------|----|----|
| Date de contrôle | No | Lait kg échant | Lait kg Jour | Mat. gr.% | Prot. % | Cell. 1000/ml | Urée mg/dl | MC | MT |
|------------------|----|----------------|--------------|-----------|---------|---------------|------------|----|----|

| | | | | | | | | |
|-------------|------|-------|--------|--------|---------|-----|---------|-------|
| Morphologie | | | | | | | | |
| Date | Lact | Méth. | Format | Bassin | Membres | Pis | Trayons | Total |



| |
|--|
| Dernières inséminations / ET (max.2) |
| Codes d'insémination 1:inséminée 2:saillee 5:transfert embryonnaire / *non observé |

| | | | | | |
|-----------------------|-----------------|------------|----------------------------|--|------------|
| VE Morphologie | ITP morphologie | B% ITP: 31 | Publication le: 03.12.2019 | | |
| Label | A | | | | |
| ITP | 117 | | | | |
| Type | 112 | | | | |
| Croupe | 108 | | | | |
| Membres | 108 | | | | |
| Pis | 120 | | | | |
| Hauteur à la croupe | 109 | | | | |
| Haut. rel. avant-main | 106 | basse | | | haute |
| Largeur de poitrine | 100 | étroite | | | large |
| Profondeur | 98 | peu | | | beaucoup |
| Reins | 108 | faibles | | | forts |
| Angularité | 117 | peu | | | beaucoup |
| Position ischions | 91 | relevé | | | rabattu |
| Largeur ischions | 112 | étroits | | | larges |
| Qualité d'ossature | 118 | grossière | | | plate |
| Angle du jarret | 102 | droit | | | très coudé |
| Angle du pied | 104 | fermé | | | ouvert |
| Talon | 105 | peu | | | beaucoup |
| Aplombs post. | 105 | jarrets s. | | | corrects |
| Mobilité | 106 | mauvaise | | | idéale |
| Attache avant-pis | 115 | lâche | | | solide |
| Attache arr. hauteur | 114 | basse | | | haute |
| Attache arr. largeur | 111 | étroite | | | large |
| Ligament | 106 | absent | | | marqué |
| Profondeur du pis | 115 | bas | | | haut |
| Texture | 124 | mauvaise | | | bonne |
| Longueur trayons ant. | 93 | courts | | | longs |
| Impl. trayons avant | 104 | large | | | étroite |
| Impl. trayons arr. | 103 | large | | | étroite |

HOLCHEF120149783724