

Krebu's Jacot ASTRIA

CH 120.1174.0355.5 ♀

| | | | | | |
|-----------------------|------------|---|--|----------------|-------|
| Date de naissance | 12.01.2018 | Signe | | Code racique | RH |
| Pourcentages sanguins | pur sang | | | Pourcentage SF | SF 0% |
| Marqueur génétique | | | | | |
| Propriétaire | 2222026 | Niklaus Krebs, Althaus, 3664 Burgistein | | | |
| Eleveur | 2222026 | Niklaus Krebs, Althaus, 3664 Burgistein | | | |

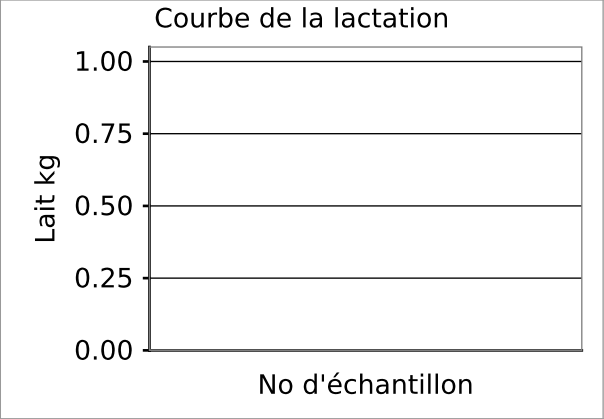
| | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|--|--|--|---------------------------------|--|--|--|-----------------------------------|--|--|--|
| FG JACOT Red AB | | | | Dymentholm S SYMPATICO RDC H3C | | | | Flevo Genetics SNOWMAN H3C | | | |
| FR 8541048789.7 | | | | CA 11004723.9 | | | | Des-Y-Gen Planet SILK RDC | | | |
| +1087 +30 +23 | | | | Blondin Lauthority LIBYE RDC | | | | Comestar LAUTHORITY CDC AB | | | |
| B% 80 ISET 1148 -0.16 -0.14 | | | | CA 107308940.3 | | | | Rockymountain Talent LICORICE RDC | | | |
| Absolute AIDA | | | | Apples ABSOLUTE RED CVC AA A1A2 | | | | Ladino Park TALENT-Imp RDC CDC | | | |
| CH 120.1136.3156.3 | | | | US 139358472.6 | | | | KHW Regiment APPLE CVC | | | |
| L3 | | | | Randy RAIKA RDC | | | | Guntiswiss RANDY AA | | | |
| Ø 2L 8'842 4.37 3.49 | | | | CH 120.1021.1405.3 | | | | Wisconsin WILMA | | | |

| 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 | 36 | +728 | +40 | +0.13 | +26 | +0.02 | 31 | 97 | 34 | 99 | 22 | 90 | 1140 | 116 | 90 | | | |

| 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) | | | |
|---|---|-----|--------------------|
| 23.05.2019 | 1 | DOX | CH 120.0697.7136.8 |
| Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / *non observé | | | |

| VE Morphologie | ITP morphologie | B% ITP: 31 | Publication le: 03.12.2019 | |
|-----------------------|-----------------|------------|----------------------------|------------|
| Label | A | | | |
| ITP | 121 | | | |
| Type | 114 | | | |
| Croupe | 112 | | | |
| Membres | 113 | | | |
| Pis | 120 | | | |
| Hauteur à la croupe | 113 | | | |
| Haut. rel. avant-main | 103 | basse | | haute |
| Largeur de poitrine | 108 | étroite | | large |
| Profondeur | 112 | peu | | beaucoup |
| Reins | 105 | faibles | | forts |
| Angularité | 120 | peu | | beaucoup |
| Position ischions | 98 | relevé | | rabattu |
| Largeur ischions | 122 | étroits | | larges |
| Qualité d'ossature | 112 | grossière | | plate |
| Angle du jarret | 101 | droit | | très coudé |
| Angle du pied | 104 | fermé | | ouvert |
| Talon | 100 | peu | | beaucoup |
| Aplombs post. | 113 | jarrets s. | | corrects |
| Mobilité | 112 | mauvaise | | idéale |
| Attache avant-pis | 117 | lâche | | solide |
| Attache arr. hauteur | 122 | basse | | haute |
| Attache arr. largeur | 115 | étroite | | large |
| Ligament | 112 | absent | | marqué |
| Profondeur du pis | 113 | bas | | haut |
| Texture | 116 | mauvaise | | bonne |
| Longueur trayons ant. | 102 | courts | | longs |
| Impl. trayons avant | 106 | large | | étroite |
| Impl. trayons arr. | 111 | large | | étroite |

HOLCHEF120117403555