



BRYCEHOLME BRODIE  
 WOODCREST DEF MANHATTAN 5\*  
 S-S-I MOGUL DEFENDER  
 S-S-I BOOKEM MARINA 7271 GP-84-4YR-USA  
 DE-SU 521 BOOKEM  
 ROYLANE SHOT MINDY 2079 VG-86-3YR-USA



ROYLANE SHOT MINDY 2079  
 GRANDDAM

**GLPI +3032 PRO\$ 1541**

DPF RDF BLF CNF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM12434594 aAa: 243156 DMS: 135  
 Geboren: 03/05/2016 Kappa - Kasein: BE Beta - Casein: A1A1

**LEISTUNG** 81 Betriebe 110 Töchter 96% S GEBV 25\*APR

|                 |         |                  |           |          |
|-----------------|---------|------------------|-----------|----------|
| Milch kg        | Fett kg | Fett %           | Eiweiß kg | Eiweiß % |
| 52              | 51      | +0.42            | 21        | +0.15    |
| Futtereffizienz | KE      | Methan Effizienz |           |          |
| 94              | 95      | 100              |           |          |

Töchterdurchschnitt Milch **11,425 kg** Fett **488 kg** Eiweiß **382 kg**

**GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT** Immunity 97

|                       |     |                                  |     |
|-----------------------|-----|----------------------------------|-----|
| Nutzungsdauer         | 105 | Kälber Immunity                  | 89  |
| Somatische Zellzahlen | 101 | Geburtsverlauf                   | 105 |
| Töchter-Fruchtbarkeit | 100 | Geburtsverlauf Töchter           | 104 |
| BCS                   | 106 | Melkbarkeit                      | 106 |
| Mastitis Resistenz    | 103 | Melkverhalten                    | 110 |
| Persistenz            | 101 | Metabolische Krankheitsresistenz | 105 |

**CONFORMATION** 80 Betriebe 111 Töchter 93% S GEBV 25\*APR

|              |    |                     |    |
|--------------|----|---------------------|----|
| Conformation | -2 | Milchadel & Kraft   | -7 |
| Euter        | 1  | Becken              | -8 |
| Fundament    | 0  | GP oder besser in % | 51 |

