

Madness HB-Nr. 10/175890

Kat. Nr. 2	03.08.2016	Osterhofen																						
																								
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Ohrm.</td> <td>DE 50785043</td> </tr> <tr> <td>Vater:</td> <td>Mint *TA</td> </tr> <tr> <td>Widerristhöhe:</td> <td>131</td> </tr> <tr> <td>Brustumfang:</td> <td>192</td> </tr> <tr> <td>Gewicht:</td> <td>554 kg</td> </tr> <tr> <td>Tägl. Zunahme:</td> <td>1.339 g</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	Ohrm.	DE 50785043	Vater:	Mint *TA	Widerristhöhe:	131	Brustumfang:	192	Gewicht:	554 kg	Tägl. Zunahme:	1.339 g										
Ohrm.	DE 50785043																							
Vater:	Mint *TA																							
Widerristhöhe:	131																							
Brustumfang:	192																							
Gewicht:	554 kg																							
Tägl. Zunahme:	1.339 g																							

Züchter:	Knon Josef, Hundsruck, Untergriesbach, Lkr. PA
Besitzer:	Knon Josef, Hundsruck, Untergriesbach, Lkr. PA
Käufer:	Oberösterreichische Besamungsstation GmbH, Hohenzell

2	Züchter: Knon Josef, Hundsruck, Untergriesbach	
	Besitzer: Knon Josef, Hundsruck, Untergriesbach	
<p>Bulle HB A Geb: 16.07.2015 gG 136 60% MW 120 65% +906-0,08 +31-0,07 +26 FW 115 56% 116 113 107 FIT 127 63% ZZ 124 ND 130 M 99 P 95 K 104/101 T 99/106 Ext 100 102 107 135 (112) enthornt</p>	<p>MINT *TA 10/00851825 17 gG 130 70% DE 09 48271424 MW 121 73% +1063-0,14 +32-0,13 +26 ZZ 123 71% M 113 72% P 95 74% FW 104 68% 110 99 103 ND 123 71% K 103/98 T 111/100 99%/84%</p>	<p>MANIGO 10/00162572 gG 133 97% MW 115 FW 107 ZZ 127 ND 119</p>
	<p>LILIANE DE 09 48483530 ET gG 127 68% EY BM MW 127 74% +1235 -0,11 +42 -0,09 +36 1/1/305 10083 4,04 407 3,55 358</p>	<p>INKA P* DE 09 42475331 G 114 54% BM MW 109 61%</p>
	<p>ZZ 104 71% M 90 73% P 94 74% M 1(LC) 1,8 1/85 84 82 88 KH:145</p>	<p>HUTERA *TA 10/00170160 gG 133 96% MW 132 FW 109 ZZ 97 ND 102</p> <p>LILLI DE 09 44146891 gG 114 73% BM MW 113 79%</p>