

# 1. DEKZV



Datum: 11.09.2011 15:58:18

## Bewertungsliste Ausstellung 11.09.2011 Pinneberg - Rübekamphalle Tag 2

0 - RS Erwachsene		X - RS Kastrat		" - RS Kitten		< - RS Jungtiere		* - Nominiert	
1 CACIB *	66 CACIB	122 CAPIB *	187	244 V 2					
5 CACIB	67 V 2	124 V 1	< * 189 CAGPIB *	245					
6 CAGPIB	68 CAC 0	125 V 1 *	190 V 1	246					
7 CAGCIB	69 V 1	127 V 2	192 CAGCIB 0	247 CACIB 0 *					
8 V 1 *	71 CAPS *	130 CAC *	193 CACIB						
11 PH *	72 CAC *	132 CACIB	194 CAC						
12 CACIB *	73 V 1 *	134 CAC 0	197 CAC						
14 CAGCIB	74 CACS	135 V 3	198 V 1 *						
18 V 1 *	76 CAGCIB *	136 V 4	199 CACS						
20 V 1	77 V 3	137 ABS	200 CAGPIB *						
21 CAC	78 V 1	138 V 2	202						
22 PH *	79 V 1	139 CAC	203						
26 V 1 *	80 CAGPIB *	143 V 1	204 PH						
27 CAC	81 CACIB 0	144 V 2	205 CACIB						
28 CAGCIB *	82 CAC	145 V 3	206 CAC 0 *						
29 CAGCIB	83 CAC	147 V 1	" * 207 V 1 < *						
30 V1	84 V 2	148 ABS	208 V 1						
31 V 1 " *	85 V 1 <	149 PH	209 V 1						
33 CAC *	86 V 1	150 ABS	210 PH						
34 V 1 *	89 CAGCIB *	151 CACIB	211 CAGCIB *						
35 V 1	90 CAGPIB *	152 CAC	212 PH *						
36 V 1	91 V 3	153 V 1	213 CAPS						
37 CAC	92 V 2	154 V 1 "	214						
38 V 1	93 V 2	155	215 CAC *						
43 CAPS *	94 CACIB 0 *	158 CACIB	216 PH *						
44 CAC	95 V 2	159	217 V 1 *						
45 V 2	96 CAC	162 CAPS *	218 ABS						
46 ABS	97 CAPIB	163 CAC	219 PH						
47 CAC	98 V 1 *	164 V 1	220 V 1						
48 CAP	99 V 1	165 V 2	221 CACIB						
49 CAGPIB	100 V 1 " *	166 V 1 " *	222 PH						
50 CACS	102 V 3	167 CACIB	223 CACS *						
51 CAC 0 *	103 V 2	168 PH	225 CACIB						
52 CAPIB	104 V 1	169 CACS 0 *	226 CAPIB *						
53 V 1	105 CAGCIB	170 CAC	227 V 1						
54 CAGCIB	106 CAC	171 V 2	228 V 1 *						
55 ABS	107 CACIB *	172 CAC	229 V 1						
56 V 1 *	110 ABS	174 V 1 *	230 CAGCIB *						
57 V 1	111 V 1 *	175 CACS *	231 ABS						
58 CAGPIB *	112 PH *	176 CAGCIB	232 V 1 *						
59 ABS	113 CACS	177 CAC	233 V 1 *						
60 CAC 0 *	114 CAGCIB 0 *	178 CAC	234 CAC *						
61 V 2	115 V 2	181 V 1	236 V 1						
62 V 3	116 CAGCIB	182 PH *	237 DOM2						
63	117 CACIB	183 CAC	238 DOM1 *						
64 V 2	120 V 3	184 ABS	239 DOM1						
65 CAPS	121 V 2	185 V 1 *	240 WU 1 *						