

杜洛克完檢(中文)

日期2007/1/19 15:30:56

新化檢定站 200607期檢定杜洛克公豬名錄

名次指數

1指數

2登錄號名號產肉號原場耳號

(照片)父名號父登

錄號母名號母登

錄號出生

日期仔

數隻日

增重飼料

效率背脂

厚度110kg

日齡120kg

日齡緊迫

基因多產

基因肉質

基因送檢場

1127251181953冠哲19410 [D1220-07](#)美興178492長儀1723662006/6/10101.151.96 1.22144 153ABNNHL3
(HhAaDd) 合興

2123250181954亞禹19411 [D0073-01](#)黑霸王176378和君1763832006/6/16101.0861.96 1.16146 155AANN
HH6(HHaadd) 福冠

3121255181955季東19412 [D1403-02](#)興國173297惠錦1742882006/6/16111.0421.97 1.07136 146AANN
HH6(HHaadd) 順安

4120246181956殿奐19413 [D0353-04](#)季典173720吟麗1770682006/6/16101.1142 1.23144 153AANNHH6
(HHaadd) 合一

4120245181957殿赤19414 [D0238-01](#)亞當179070昌雯1742622006/6/1491.1271.97 1.31147 156AANNHH6
(HHaadd) 狀元

5119244181958合至19415 [D1429-03](#)陽隆172457洋花1701222006/6/1391.1211.96 1.32143 152AANNHH6
(HHaadd) 福昌

6118247181959合玄19416 [D0597-08](#)力煌180897祖宣1682362006/6/16131.0781.99 1.2143 152ABNLL0
(hhAADD) 金山

7117246181960合彬19417 [D0161-01](#)萬金175491合雀1754742006/6/16101.0711.96 1.24141 150AANN
HL3(HhAaDd) 仙佳

8116244181961合也19418 [D1429-01](#)陽隆172457洋花1701222006/6/1391.0711.95 1.28150 159AANNHH6
(HHaadd) 福昌

8116244181962合輪19419 [D1067-04](#)環亞179749晶慈1779022006/6/12111.0711.93 1.3151 160AANNHH6
(HHaadd) 暉煌

9114244181963合棒19420 [D1881-12](#)創高峰174813豪陽1690712006/6/16111.0321.99 1.18144 154AANN
HH6(HHaadd) 豪耀

9114246181964合堂19421 [D1266-01](#)加興174308福艷1795532006/6/10811.93 1.16147 157AANNHH6
(HHaadd) 高昌

9114243181965合東19422 [D0169-06](#)泰洋176455熾綾1713412006/6/1071.0641.99 1.25149 158AANNHL5

(HHAadd) 水波
10113241181966合神19423 [D0072-03](#)冠參173523妙仙1736732006/6/16101.0861.99 1.32147 156AANN
HL3(HhAaDd) 福冠
11112245181967合方19424 [D1881-11](#)創高峰174813豪陽1690712006/6/16110.971.95 1.11143 153AANN
HH6(HHAadd) 豪耀
12111242181968合禎19425 [D1068-05](#)揚暉176093晶妮1779042006/6/13101.0361.99 1.24155 165AANN
HH6(HHAadd) 暉煌
13110243181969合勳19426 [D1881-13](#)創高峰174813豪陽1690712006/6/16911.95 1.21148 158AANNHH6
(HHAadd) 豪耀
13110239181970合言19427 [D1790-13](#)牛王175285文蘭1690192006/6/13131.0561.95 1.36151 160AANN
HH6(HHAadd) 祝興
14109242181972合道19429 [D0161-02](#)萬金175491合雀1754742006/6/16100.9871.94 1.22148 158AANN
HL3(HhAaDd) 仙佳
14109239181971合旭19428 [D0353-02](#)季典173720吟麗1770682006/6/16101.0572 1.32148 157AANNHH6
(HHAadd) 合一
14109240181973合承19430 [D0162-03](#)萬金175491合雁1754732006/6/16141.0292.02 1.24149 159AANN
HL3(HhAaDd) 仙佳
14109241181974合賀19431 [D1221-09](#)合朗173581貝如1784902006/6/10101.0141.93 1.29152 162AANN
HL4(HHAaDd) 合興
15108238181975合軍19432 [D0596-09](#)金松178953立蓮1766332006/6/12131.0631.99 1.36152 161AANN
HH6(HHAadd) 金山
15108240181976合準19433 [D0164-01](#)萬金175491合雉1754772006/6/16111.0362.02 1.26159 169AANN
HH6(HHAadd) 仙佳
16107239181977合翔19434 [D1221-10](#)合朗173581貝如1784902006/6/101011.94 1.29147 157AANNHH6
(HHAadd) 合興
16107239181978合基19435 [D1883-14](#)創高峰174813慧點1650942006/6/16101.0291.99 1.3152 162AANN
HL4(HHAaDd) 豪耀
16107239181979合飛19436 [D1428-01](#)最高價176238姬柔1793882006/6/1091.0141.99 1.27167 177AANN
HH6(HHAadd) 福昌
17105237181980合海19437 [D0162-01](#)萬金175491合雁1754732006/6/16141.0142 1.3154 164AANNHH6
(HHAadd) 仙佳
18104237181981合汪19438 [D0091-01](#)合鑑174817金順1724742006/6/15911.98 1.3148 158AANNHH6
(HHAadd) 同笠
19103236181982合憲19439 [D1428-02](#)最高價176238姬柔1793882006/6/1091.0142 1.33159 169AANNHH6
(HHAadd) 福昌
20102238181983合西19440 [D0353-01](#)季典173720吟麗1770682006/6/16100.9551.99 1.22157 167AANN
HH6(HHAadd) 合一
20102235181984合尊19441 [D1789-07](#)冠中179939宛蓬1632082006/6/13911.99 1.34157 167ABNHH6
(HHAadd) 祝興
21100235181985合羅19442 [D0353-13](#)季典173720吟麗1770682006/6/16100.9711.99 1.3154 164AANN
HL5(HHAadd) 合一
21100234181986合志19443 [D1121-02](#)昌育169509德惠1804142006/6/101112.08 1.28166 176AANNHL5
(HHAadd) 願景金來

本期完檢 55 頭 平均0.9752.011.29156 新化檢定站 200607期檢定杜洛克母豬名錄

名次指數

1指數

2登錄號名號產肉號原場耳號

(照片)父名號父登

錄號母名號母登

錄號出生

日期仔數隻日

增重飼料

效率背脂

厚度100kg

日齡緊迫

基因多產

基因肉質

基因送檢場

1101233181927冠綾 [D1427-11](#)麥普 [166724](#)瑪靜 [168602](#)2006/6/10120.9522.07 1.25159 ABNNHH6
(HHaadd) 福昌

299233181928亞雯 [D1266-10](#)加興 [174308](#)福艷 [179553](#)2006/6/1080.9372.05 1.26154 AANNHH6
(HHaadd) 高昌

本期完檢 2 頭 平均0.9442.061.25157 遺傳檢測結果英文字母代碼：

(1)緊迫基因 (AA：正常型，AB：雜合型，BB：緊迫型)

(2)多產基因 (MM：多產型【MM 諧音：媽媽】，MN：雜合型，NN：一般型)。

(3)高肉質基因 (HH：高肉質型，HL：中肉質型，LL：低肉質型)。