

杜洛克完檢(中文)

日期2006/1/24 15:07:44

新化檢定站 200406期檢定杜洛克公豬名錄

名次指數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

1125172402冠山17567 [D0759-09冠慶](#)[167746](#)芷鈴[170205](#)2004/3/31111.1431.96 1.13131 140ABNNHL4
(HHAaDd) 合興

2117172403亞海17568 [D0747-02將軍](#)[164850](#)神嵐[169094](#)2004/4/4101.1352.04 1.23149 158ABNNHH6
(HHAadd) 順安

3114172404季水17569 [D1271-05合庫](#)[163127](#)幸怡[139112](#)2004/3/30111.0392.07 1.15137 147ABNNHL3
(HhAaDd) 祝興

3114172405季正17570 [D1271-06合庫](#)[163127](#)幸怡[139112](#)2004/3/30111.0132.06 1.13139 149ABNNHL3
(HhAaDd) 祝興

3114172406季藍17571 [D1265-10祝展](#)[167041](#)軒苓[157295](#)2004/3/15121.0291.99 1.21157 167AANNHL4
(HHAaDd) 祝興

3114172407季新17572 [D0522-11信義](#)[166927](#)瑞芳[164548](#)2004/3/16140.9611.98 1.13174 184AANNHH6
(HHAadd) 義鴻

4113172408殿柏17573 [D0760-08振興](#)[166365](#)璟蓉[164813](#)2004/4/4121.0362.08 1.16133 143ABNNHH6
(HHAadd) 合興

5111172409合洛17574 [D0760-12振興](#)[166365](#)璟蓉[164813](#)2004/4/4121.0122.1 1.15135 145ABNNHH6
(HHAadd) 合興

5111172410合溫17575 [D1264-11祝展](#)[167041](#)紐珍[154607](#)2004/3/15121.0361.97 1.31156 166ABNNHL3
(HhAaDd) 祝興

6110172411合陝17576 [D0746-03建興](#)[162375](#)秋嬋[167979](#)2004/4/4110.9742 1.22146 156AANNHH6
(HHAadd) 順安

6110172412合砂17577 [D0169-03隆潭](#)[160983](#)瑟娜[163359](#)2004/3/20712.02 1.23151 161ABNNHH6
(HHAadd) 福昌

6110172413合廣17578 [D1265-09祝展](#)[167041](#)軒苓[157295](#)2004/3/15121.0712.03 1.32159 168ABNNHL4
(HHAaDd) 祝興

6110172414合湖17579 [D0164-06松輝](#)[163379](#)瑪碧[168596](#)2004/3/1870.9481.93 1.25160 171AANNHH6
(HHAadd) 福昌

7109172415合侖17580 [D0130-02震台](#)[164417](#)群相[149290](#)2004/3/24812.01 1.27149 159AANNHH6

(HhAadd) 同笠
8108172416合聯17581 [D0759-08冠慶167746](#)[芷鈴170205](#)2004/3/31111.0132.14 1.18**138 148**ABNNHL3
(HhAaDd) 合興
8108172417合羅17582 [D0743-02將軍164850](#)[青蘋156031](#)2004/4/41012.02 1.27**146** 156AANNHL3
(HhAaDd) 順安
8108172418合嵩17583 [D0130-01震台164417](#)[群相149290](#)2004/3/24812 1.3**147** 157AANNHH6(HhAadd) 同笠
8108172419合義17584 [D0627-02金星169299](#)[惠羽166755](#)2004/3/2870.9612.05 1.2169 179AANNHL3
(HhAaDd) 福冠
9107172420合斑17585 [D0553-09金鴻165218](#)[合倩167452](#)2004/3/27912.03 1.29154 164AANNHL5
(HhAadd) 水波
9107172421合國17586 [D0163-07加泰168629](#)[桃智150888](#)2004/3/1790.957**1.99** 1.27156 166AANNHL4
(HHAAaDd) 福昌
10106172422合博17587 [D1857-10應台169067](#)[春武168263](#)2004/3/31130.9352 1.25**145** 156AANNHH6
(HhAadd) 金山
10106172423合黎17588 [D0933-01強信162288](#)[強琳162310](#)2004/3/171012.09 1.26153 163AANNHL3
(HhAaDd) 合一
10106172424合韓17589 [D0164-02松輝163379](#)[瑪碧168596](#)2004/3/1870.957**1.99** 1.29156 166AANNHH6
(HhAadd) 福昌
11104172425合印17590 [D0555-11國發165212](#)[合茹168195](#)2004/3/271212.08 1.3153 163AANNHH6
(HhAadd) 水波
12103172426合波17591 [D1102-04福昌165651](#)[美凱167566](#)2004/3/31912.03 1.37**149** 159AANNHH6
(HhAadd) 高昌
12103172427合馬17592 [D0163-02加泰168629](#)[桃智150888](#)2004/3/1790.8872.02 1.24158 169AANNHH6
(HhAadd) 福昌
12103172428合索17593 [D1264-09祝展167041](#)[紐珍154607](#)2004/3/15120.9862.04 1.36170 180AANNHL3
(HhAaDd) 祝興
12103172429合厝17594 [D0522-13信義166927](#)[瑞芳164548](#)2004/3/16140.8962.07 1.2178 189AANNHH6
(HhAadd) 義鴻
13101172430合坡17595 [D1265-08祝展167041](#)[軒苓157295](#)2004/3/15120.9222.04 1.3165 176ABNNHL4
(HHAAaDd) 祝興
13101172431合埔17596 [D1101-02合克165422](#)[美仁165660](#)2004/3/1590.9792.06 1.37166 176AANNHH6
(HhAadd) 高昌
14100172432合論17597 [D1102-02福昌165651](#)[美凱167566](#)2004/3/3190.9092.01 1.34**150** 161AANNHH6
(HhAadd) 高昌
本期完檢 50 頭 平均0.9302.091.30159 新化檢定站 200406期檢定杜洛克母豬名錄
名次指數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
1108172380冠華 [D0169-10隆潭160983](#)[瑟娜163359](#)2004/3/2070.8292.14 1.26154 ABNNHH6(HhAadd)

福昌

2101172381亞瑾 [D0164-10](#)松輝 [163379](#)瑪碧 [168596](#)2004/3/1870.7922.23 1.28160 AANNHH6(HHaadd)

福昌

3100172382季瑛 [D1101-11](#)合克 [165422](#)美仁 [165660](#)2004/3/1590.7792.32 1.22157 AANNHH6(HHaadd)

高昌

491172383殿菲 [D0163-11](#)加泰 [168629](#)桃智 [150888](#)2004/3/1790.7472.39 1.32165 AANNHH6(HHaadd)

福昌

本期完檢 4 頭 平均0.7872.271.27159 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)。