



*Hy-Line*



较高的利润是源于

- 优秀的产蛋率
- 出色的存活率
- 粉壳蛋最优秀的内外部蛋品质

*Hy-Line*<sup>®</sup>

SONIA 海兰灰

### 生产性能概要

#### 生长期 (至17周龄)

存活率	98%
饲料消耗	5.99 – 6.33 千克
17周龄体重	1.46 – 1.48 千克

#### 产蛋期 (至90周龄)

高峰产蛋率	95 – 97%
饲养日产蛋数 至60周龄	265 – 263
饲养日产蛋数 至90周龄	425 – 434
入舍母鸡60周龄产蛋数	254 – 260
入舍母鸡90周龄产蛋数	416 – 425
60周存活率	98%
90周存活率	94%
出雏至50%产蛋率天数	143
26周龄蛋重	59.0 – 61.0 克/枚
32周龄蛋重	61.2 – 63.2 克/枚
70周龄蛋重	63.8 – 65.8 克/枚
每只入舍母鸡总蛋重 (18 – 90周龄)	26.6 千克
32周龄体重	1.84 – 1.89 千克
70周龄体重	2.01 – 2.06 千克
鸡蛋内容物	出色的
蛋壳强度	出色的
38周龄蛋壳颜色	52
56周龄蛋壳颜色	48
70周龄蛋壳颜色	46
38周龄哈氏单位	95
56周龄哈氏单位	87
70周龄哈氏单位	83
平均日耗料量 (18 – 90周龄)	101 – 106 g/天只
饲料转化率, 千克饲料/千克鸡蛋 (20 – 60周龄)	1.88 – 1.97
饲料转化率, 千克饲料/千克鸡蛋 (20 – 90周龄)	1.88 – 1.99
饲料利用率 每千克蛋/每千克饲料 (20 – 60周龄)	0.48 – 0.50
饲料利用率 每千克蛋/每千克饲料 (20 – 90周龄)	0.47 – 0.48
每每生产12枚鸡蛋的饲料消耗 (20-60周龄)	1.42 – 1.45 千克
每每生产12枚鸡蛋的饲料消耗 (20-90周龄)	1.31 – 1.45 千克
肤色	黄色
排泄物状态	干



Hy-Line International  
PO Box 310 , Dallas Center, IA 50063 U.S.A.  
www.hyline.com

