

Hy-Line®

W-80 海兰白W-80品系



优秀的蛋鸡品种可以为您提供

- 更多的鸡蛋
- 单产蛋周期内更久的持续产蛋
- 优秀的蛋壳强度
- 较差环境或饲料条件下更好的生产性能
- 适应多种饲养模式
- 性情温顺 易于饲养



Hy-Line®

生产性能概要

生长期（至18周龄）	
存活率	96.7%
饲料消耗	6.03 千克
18周龄体重	1.25–1.33 千克
产蛋期（至100周龄）	
高峰产蛋率	94.0–97.9%
饲养日产蛋数 至60周龄	257.7–271.9
饲养日产蛋数 至100周龄	490.5–514.4
入舍母鸡60周龄产蛋数	249.6–263.4
入舍母鸡100周龄产蛋数	463.6–486.4
60周存活率	94.7%
100周存活率	89.0%
出雏至50%产蛋率天数	143
26周龄蛋重	53.1–57.9克/枚
32周龄蛋重	58.1–61.7 克/枚
70周龄蛋重	61.8–65.6 克/枚
100周龄蛋重	63.1–67.0 克/枚
每只入舍母鸡总蛋重（19–100周龄）	29.4 千克
26周龄体重	1.53–1.62 千克
32周龄体重	1.62–1.73 千克
70周龄体重	1.67–1.78 千克
100周龄体重	1.67–1.78 千克
鸡蛋内不含杂质	出色的
蛋壳强度	出色的
38周龄哈氏单位	88.1
56周龄哈氏单位	85.6
70周龄哈氏单位	83.7
100周龄哈氏单位	80.0
平均日耗料量（19–100周龄）	102.9–110.3 克/天每只
饲料转化率，千克饲料/千克鸡蛋（20–60周龄）	1.96–2.04
饲料转化率，千克饲料/千克鸡蛋（20–100周龄）	2.04–2.12
饲料利用率 每千克蛋/每千克饲料（20–60周龄）	0.49–0.51
饲料利用率 每千克蛋/每千克饲料（20–100周龄）	0.47–0.49
每生产12枚鸡蛋的饲料消耗（20-60周龄）	1.37–1.42 千克
每生产12枚鸡蛋的饲料消耗（20-100周龄）	1.43–1.49 千克
排泄物状态	干



Hy-Line®

Hy-Line International

www.hyline.com