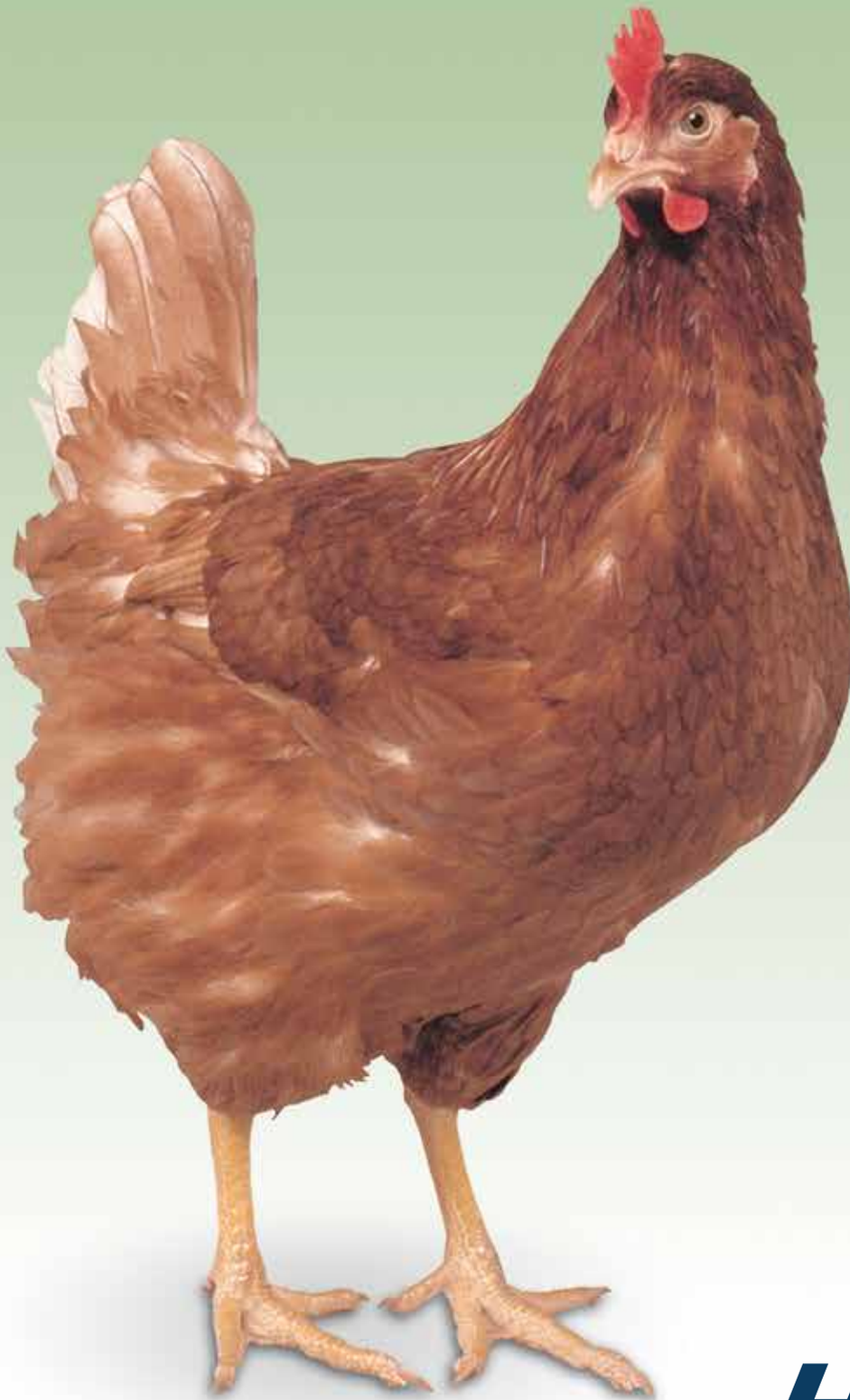




*Hy-Line*



**Maior rentabilidade  
devido à:**

- **Maior Eficiência Alimentar**
- **Excelente Viabilidade**
- **Qualidade Superior dos Ovos Marrons**

***Hy-Line***<sup>®</sup>

**BROWN**

### Resumo do Desempenho

#### PERÍODO DE CRESCIMENTO (ATÉ 17 SEMANAS):

Viabilidade	98%
Consumo de Ração	5,75–6,13 kg
Peso Corporal às 17 semanas	1,40–1,48 kg

#### PERÍODO DE POSTURA (ATÉ 100 SEMANAS):

Percentual de Pico de Produção	95–96%
Ovos-Ave-Dia às 60 semanas	257–266
Ovos-Ave-Dia às 90 semanas	419–432
Ovos-Ave-Dia às 100 semanas	468–483
Ovos-Ave-Alojada às 60 semanas	253–262
Ovos-Ave-Alojada às 90 semanas	408–421
Ovos-Ave-Alojada às 100 semanas	453–467
Viabilidade às 60 semanas	97%
Viabilidade às 100 semanas	92%
Dias a 50% de Produção (desde o nascimento)	140
Peso do Ovo às 26 semanas	57,3–59,7 g/ovo
Peso do Ovo às 32 semanas	60,1–62,5 g/ovo
Peso do Ovo às 70 semanas	62,9–65,5 g/ovo
Peso do Ovo às 100 semanas	64,0–66,7 g/ovo
Massa Total do Ovo por Ave-Dia (18–100 semanas)	28,4 kg
Peso Corporal às 32 semanas	1,85–1,97 kg
Peso Corporal às 70 semanas	1,91–2,03 kg
Peso Corporal às 100 semanas	1,92–2,04 kg
Freedom from Egg Inclusions	Excelente
Resistência da Casca	Excelente
Coloração de Casca às 38 semanas	87
Coloração de Casca às 56 semanas	85
Coloração de Casca às 70 semanas	81
Coloração de Casca às 100 semanas	78
Unidades Haugh às 38 semanas	90,0
Unidades Haugh às 56 semanas	84,0
Unidades Haugh às 70 semanas	81,1
Unidades Haugh às 100 semanas	79,3
Média de Consumo Diário de Ração (18–100 semanas)	105–112 g/dia por ave
Taxa de Conversão Alimentar, kg Ração/kg de Ovos (20–60 semanas)	1,87–1,99
Taxa de Conversão Alimentar, kg Ração/kg de Ovos (20–100 semanas)	1,95–2,10
Eficiência Alimentar, kg de Ovo/kg de Ração (20–60 semanas)	0,50–0,54
Eficiência Alimentar, kg de Ovo/kg de Ração (20–100 semanas)	0,48–0,51
Ração por Dúzia de Ovos (20–60 semanas)	1,42–1,46 kg
Ração por Dúzia de Ovos (20–100 semanas)	1,54–1,58 kg
Coloração de Pele	Amarela
Condição de Fezes ou Excrementos	Seco



**Hy-Line International**  
 PO Box 310 , Dallas Center, IA 50063 U,S,A,  
[www.hyline.com](http://www.hyline.com)

