



Pas Reform Lanterna para Ovoscopia

Para inspeção confiável de pequenos lotes
de ovos incubáveis



Royal Pas Reform
Integrated Hatchery Solutions



Ovoscopia

Lanterna para ovoscopia

Benefícios

Distingue de forma confiável os ovos férteis e inférteis (ovos claros), além de revelar rachaduras, tamanho e posição da câmara de ar e tamanho e posição da gema. O embrião em desenvolvimento é claramente visível. Esta lanterna de luz LED é ideal para fazer ovoscopia em pequenos lotes de ovos.

Como funciona

- A lanterna de ovoscopia é posicionada manualmente no ovo
- A câmara de ar pode ser identificada e mensurada para analisar a perda de peso
- Ovos imperfeitos, desde pequenas rachaduras a ovos inférteis, são fáceis de serem identificados e podem ser removidos da bandeja

Produtos relacionados

- ▶ SmartTray™ 126
- ▶ SmartTray™ 150
- ▶ SmartTray™ 162



Especificações Técnicas

- Peso > 156 gramas
- Dimensões (CxLxA) > 125 x 35 x 35 mm
- Incluso > 12 LEDs e dois anéis de proteção macios: 1 x 20 mm para ovos de galinha;
1 x 30 mm para ovos de pato ou ganso



Royal Pas Reform

Integrated Hatchery Solutions

Bovendorpsstraat 11
7038 CH Zeddam
The Netherlands

Phone +31 314 659 111
info@pasreform.com
www.pasreform.com