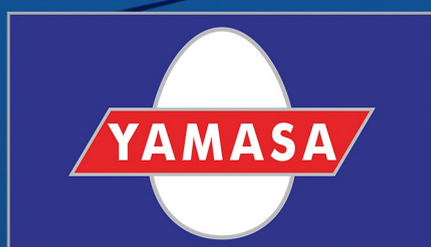
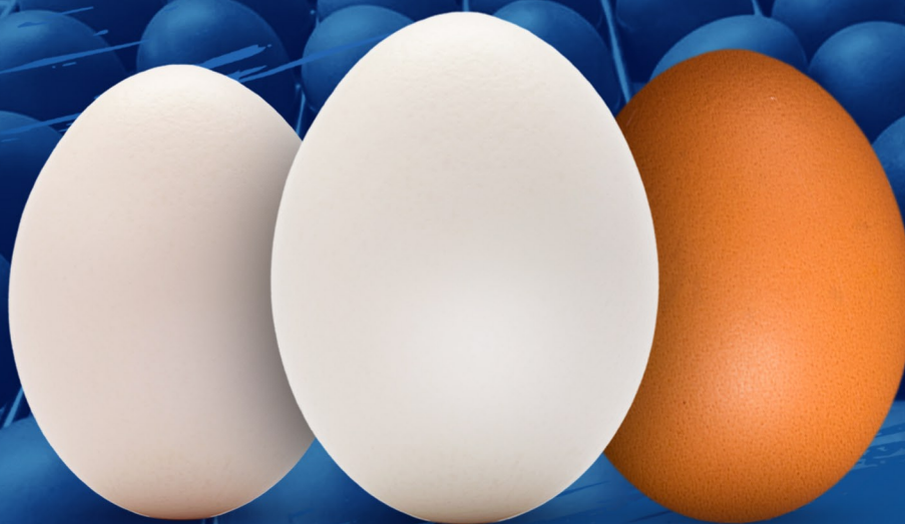


YAMASA

INFORMA

YAMASA INFORMA / EDICIÓN 57 / SEPTIEMBRE DE 2.020

No comprometa la
CALIDAD
DEL HUEVO



OVOSCOPIA AUTOMÁTICA

Detección automática de huevos sucios y goteando, a través de tecnologías que inspeccionan 360° la cáscara del huevo, de acuerdo a criterios predefinidos y fácilmente configurables.

El sistema de ovoscopia automática es totalmente controlado por multicámaras e iluminación. Con este equipo es posible detectar huevos sucios y huevos goteando, a través del procesamiento de imágenes por el sistema de visión computacional.

Cada huevo es inspeccionado por cámaras, las imágenes son almacenadas y analizadas, cubriendo toda la superficie de cada huevo. Después de analizar las imágenes, el sistema atribuye una valoración de goteo y una valoración de suciedad para cada huevo.

Los huevos que presentan goteo son retirados después de la detección para no contaminar o ensuciar la clasificadora. Los huevos sucios son direccionados hacia una salida específica de la clasificadora.



DETECTOR AUTOMÁTICO DE FISURAS

Tecnología para la detección automática de huevos fisurados, micro fisuras, y fisuras no visibles que pueden comprometer la calidad del huevo.

Sistema robusto sin partes mecánicas móviles y eléctricas delicadas. De fácil mantenimiento e higienización.

Muestra la valoración de fisurado de cada huevo en tiempo real. El operario puede determinar un nivel de fisura diferente para cada categoría o rango de huevos. Por ejemplo, puede definir nivel 5 de fisurado para huevos pequeños, y nivel 3 de fisurado para huevos tipo Extra. El detector de fisurados trabaja con huevos blancos y con huevos rojos.



DETECTOR AUTOMÁTICO DE FISURAS

Posee interfaz intuitiva IHM con pantalla táctil a color, que puede ser integrada al sistema de pesaje de la clasificadora.

Permite administrar el número de paradas de la máquina, junto a la cantidad de huevos aprobados y rechazados por línea, y a su vez el porcentaje de huevos rechazados. Sistema de alerta por alarmas, con identificación de la línea de ubicación del huevo, en caso de presentarse un problema.

Control de acceso con usuario y contraseña, permitiendo restricción de acceso por usuario.



YAMASA APOYA



En este año, el concurso de la Calidad del huevo en Espírito Santo, patrocinado por **Yamasa**, será Online el día 9 de octubre desde las 8 a.m. hasta la 1 p.m.



Transmisión por el canal de Youtube Coopeavi

SÍGANOS EN
NUESTRAS REDES
SOCIALES

  @yamasaavicultura
 in Yamasa Indústria de Máquinas
 www.yamasa.com.br

