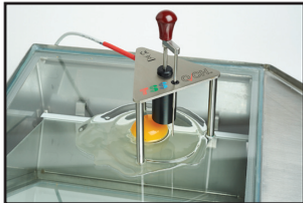




Colore del guscio (QCR)



Peso dell' uovo e del guscio (QCBI-XT)



Altezza dell'albume (QCH) e unita' Haugh



Colore del tuorlo (QCC)



Spessore del guscio (QCT)



Resistenza del guscio (QC-SPA)



Egg candling lamp (eLAMP)



Egg damage testing (SMARTegg)

QUALITÀ DELL'UOVO

In un mercato competitivo avete bisogno di margini competitivi

Dal momento che la produzione di uova si avvicina sempre più all'industria alimentare, i rivenditori impongono nuovi criteri ai loro fornitori - principalmente in termini di qualità.

Una valutazione soggettiva della qualità dell'uovo non è più sufficiente. Sempre più rivenditori ricercano la sicurezza che le uova che loro vendono raggiungano i loro standard di qualità.

Misurazione

Una fornitura di uova o prodotto d'uovo, che costantemente possiede predeterminati standard di qualità deve essere l'obiettivo di chiunque faccia parte di questa industria.

Margini competitivi

Per raggiungere questo - e quindi beneficiare del margine competitivo così vitale nel mercato odierno - deve essere data la priorità a:

- garanzia di qualità
- controllo di qualità
- qualità del prodotto.

Solo quando gli obiettivi sono stabiliti, gli standard sono definiti e si compie un controllo costante, allora si può garantire un prodotto di qualità.

Leader nel mondo

All'inizio degli anni '80, la TSS - Technical Services and Supplies - ha sviluppato una gamma di strumenti estremamente precisi e veloci per misurare tutti gli aspetti della qualità dell'uovo.

Questo innovativo metodo ha portato la compagnia a diventare leader nel mondo, con sistemi forniti in più di 80 paesi.

Misurazione della qualità

Gli strumenti possono essere acquistati separatamente - per esempio solo il misuratore per l'altezza dell'albume - o come parte o come sistema completo per misurare il colore del guscio, il peso dell'uovo intero, l'unità

Haugh, il peso del guscio, la densità del guscio, il colore del tuorlo, lo spessore del guscio, la resistenza del guscio, le deformazioni del guscio e la resistenza dell'imballaggio dell'uovo.

E' anche disponibile un uovo elettronico, usato per indicare con precisione aree pericolose in sistemi che maneggiano l'uovo, dove possono verificarsi danni allo stesso.

se richiesto, i dati possono essere esportati ad altri programmi di computer.

Fornitura a tutti i settori

All'inizio, le vendite degli strumenti erano per lo più destinate esclusivamente al mercato dell'uovo in guscio.

Ma ora, sia chi processa l'uovo, sia istituti di ricerca e complessi scolastici che istituzioni governative contribuiscono all'aumento della percentuale di vendita.

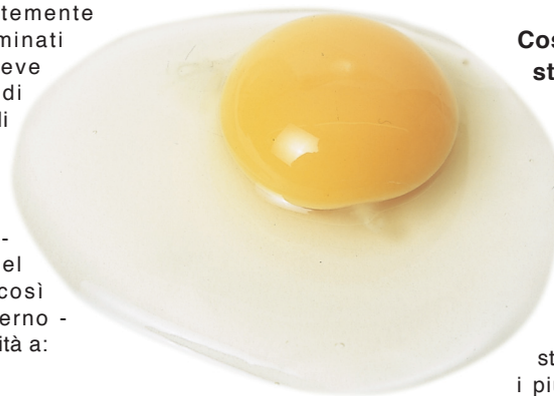
Costruzione secondo standard eccezionali

Nella fabbricazione dei suoi strumenti la TSS usa solo materiali e componenti di qualità.

L'insieme delle ultime tecniche di produzione e delle procedure per il controllo della qualità, garantisce che tutti gli strumenti siano costruiti secondo i più alti standard per garantire una operatività lunga e senza problemi.

Supporti tecnici

Tutti i sistemi hanno il marchio di approvazione CE e dispongono di una garanzia di due anni che copre sia i componenti che la manodopera, e che può essere estesa se richiesto. Una linea dedicata ai clienti assicura che il supporto tecnico sia fornito



Test di qualità

Per un test di qualità, un campione di uova scelto a caso - di solito tra le 6 e le 30 a seconda del tipo di applicazione - viene rotto per essere misurato. Occorrono circa 30 secondi per misurare pienamente la qualità esterna e interna di un uovo. Per esempio, l'altezza dell'albume è misurata tanto velocemente quanto è possibile spingere la sonda fino all'albume.

Presentazione dei risultati

Nella forma più semplice, i risultati sono presentati in un report stampato formato standard.

In alternativa, se collegato ad un personal computer i reports di controllo qualità possono essere singolarmente personalizzati, prendendo gli input dalla tastiera e dagli strumenti.

Ulteriori analisi, statistiche e grafici dettagliati possono essere creati e



TECHNICAL SERVICES and SUPPLIES

CHESSINGHAM PARK DUNNINGTON · YORK YO19 5SE · ENGLAND

T: +44 (0)1904 488588 F: +44 (0)1904 488728

sales@tss-york.com www.EggQuality.com

5 BENEFICI NEL COMPRARE DAL FABBRICANTE LEADER MONDIALE

- ✓ Oltre 30 anni di provato funzionamento e affidabilità
- ✓ misurazioni veloci ed accurate
- ✓ 2 anni di garanzia
- ✓ ottenete di più dal vostro denaro
- ✓ assistenza tecnica diretta completa