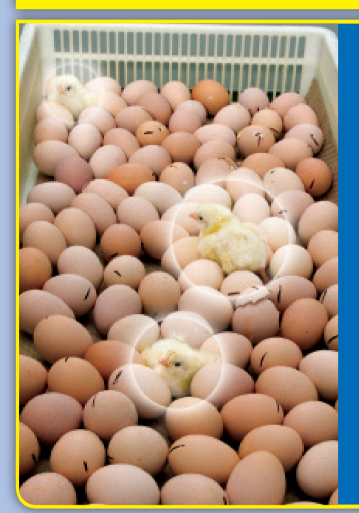


Aviagen Come valutare i tempi di incubazione

Controllare I eassetti di schiusa



30 ore prima della schiusa, al massimo 3 pulcini nati per cassetto (1-2%)

Se I pulcini nati sono piú dell'1-2%, il tempo d'incubazione é troppo lungo

Controllare I gusci

Gusci relativamente puliti: tempo di incubazione corretto

Gusci sporchi di meconio: I pulcini rimangono troppo tempo nelle schiuse





Cosa controllare Cosa controllare Cosa fare **Cosa ottenere** Al massimo 3 pulcini per Cassetti di schiusa 30 Contare I pulcini nati ore prima della schiusa cassetto Pulcini all'uscita della Controllare l'umiditá Il 5% deve essere leggermente umido sulla schiusa sulla nuca nuca Sviluppo della piuma Controllare le piume Il ventaglio non deve all'uscita della schiusa dell'ala essere visibile Gusci rimasti nei Controllare il livello di I gusci devono essere relativamente puliti imbrattamento cassetti

Lo stoccaggio in incubatoio, una volta che i pulcini sono tutti nati e asciutti, puó solo peggiorarne la qualitá

Modificare in sicurezza i tempi di incubazione

- Quando I tempi sono sbagliati, spostare l'inizio dell'incubazione
- Fare passi di 3 ore (potrebbe essere necessario ritardare l'incubazione fino a 15 ore)
- Continuare a verificare la correttezza del tempo d'incubazione
- Non modificare le temperature d'incubazione

www.aviagen.com

Controllare i pulcini all'uscita dalle schluse



Alla schiusa, il 5% dei pulcini deve ancora avere la nuca umida

Controllare le piume delle ali

Se lo sviluppo delle piume é visibile, allora I pulcini sono rimasti nelle schiuse troppo a lungo



