

شماره: ۹۷۰۸۰۸  
تاریخ: ۱۳۸۱/۱۱/۲۰  
پیوست: ۱ برگ



جمهوری اسلامی ایران

بسمتعالی

وزارت جهاد کشاورزی  
سازمان دامپزشکی کشور

دکتر سیدفرزاد اطلاق  
مدیر کل دامپزشکی استان تهران

اداره کل دامپزشکی استان

باسلام، احتراماً "بدینوسیله دستورالعمل چگونگی  
قضاوت و خدمت مجاز میکروبی و قارچی تخم مرغ خوراکی جهت  
اطلاع و بهره برداری مقتضی ایفاد می گردد.

دکتر سیدفرزاد اطلاق  
مدیر کل دامپزشکی استان تهران

به نام  
دکتر سیدفرزاد اطلاق

دفتر اداره کل دامپزشکی استان تهران  
شماره: ۲۰۸  
تاریخ: ۱۳۸۱/۱۱/۲۰

دکتر سیدفرزاد اطلاق

بسمتعالی

دکتر سیدفرزاد اطلاق  
مدیر کل دامپزشکی استان تهران  
نشانی: تهران، خیابان ولی عصر (عج)، دوراهی یوسف آباد، ابتدای خیابان  
سندوق پستی ۱۴۱۵۵/۸۲۴۹ - تلفن: ۰۲۱-۸۹۶۳۳۰۰ - ۸۹۶۳۳۹۴ - ۸۹۵۷۳۸۳  
استادآبادی



جمهوری اسلامی ایران

بسمه تعالی

وزارت جهاد کشاورزی

سازمان دامپزشکی کشور

شماره:

تاریخ:

پیوست:

## دستورالعمل چگونگی قضاوت و حد مجاز میکروبی و قارچی تخم مرغ خوراکی

به استناد قانون سازمان دامپزشکی مصوب سال ۱۳۵۱ و ماده ۱۱ آئین نامه بهداشت محیط مصوب سال ۱۳۷۱ با توجه به اینکه متولی امر نظارت و کنترل بهداشتی بر فرآورده های خام دامی از جمله تخم مرغ خوراکی از وظایف خاص سازمان دامپزشکی می باشد، به منظور تامین سلامت مصرف کنندگان و حفظ سرمایه های ملی، دستورالعمل چگونگی قضاوت و حد مجاز میکروبی و قارچی تخم مرغ خوراکی که برای کلیه ادارات تابعه لازم الاجرا می باشد به شرح ذیل اعلام میگردد:

۱- تخم مرغ خوراکی مورد مصرف انسانی از نظر ظاهری و ارگانولپتیک بایستی خصوصیات مندرج در استاندارد ملی ایران به شماره ۲۱۹ تحت عنوان تخم خوراکی، تجدید نظر دوم، چاپ پنجم را دارا باشد.

۲- برای داوری و قضاوت در خصوص وضعیت کیفی و بهداشتی تخم مرغ خوراکی، نمونه برداری بایستی مطابق استاندارد ملی ایران به شماره ۳۶۷۲ تحت عنوان روش نمونه برداری تخم مرغ خوراکی انجام پذیرد.

۳- آماده سازی و نگهداری تخم مرغ باید بر اساس استاندارد ملی ایران به شماره ۳۶۷۶ تحت عنوان آئین کار آماده سازی و نگهداری تخم مرغ صورت پذیرد.

۴- چنانچه از نظر ظاهری و ارگانولپتیک تغییراتی در تخم مرغ ایجاد شده باشد ملاک تصمیم گیری؛ قضاوت خواهد بود و فقط در صورت ضرورت و مشکوک شدن به نتایج تست های ارگانولپتیکی نسبت به انجام آزمایشات میکروبیولوژیک اقدام میگردد.

۵- حد مجاز میکروارگانیسْمهایی که باید مورد بررسی قرار گیرد بر اساس استانداردهای بین المللی موجود به شرح ذیل اعلام میگردد:

I- توئال کانت  $10^5$  (cfu / gr یا ml)

II- آنتر و باکتریا سه  $10^6$  (cfu / gr یا ml)

III- استا فیلو کوک ارئوس منفی در یک گرم

IV- قارچ منفی