

جدول استانداردهای کیفیت آب آشامیدنی طیور

توضیحات	حداکثر سطح قابل قبول	ترکیب
MI /0 مطلوب می باشد.	MI /100	باکتری کل
MI /0 مطلوب می باشد.	MI /50	کلی فرمها
سطوح 2-3 میلیگرم در لیتر ممکن است بر روی عملکرد پرنده موثر باشد.	I / Mg 25	نیترات
	Mg /14	نیتريت
PH کمتر از 6 مطلوب نمی باشد سطوح زیر 3/6 ممکن است باعث کاهش عملکرد بشود.	5/7 - 8/6	ph
سطوح سختی آب در دامنه 160-180 مناسب بوده و در خارج از این دامنه مناسب نمی باشد	180	سختی کل
در صورتیکه سطح سدیم آب بیش از 50 mg/I باشد ممکن است زیان آور باشد	I / mg 250	کلرید
سطوح بالاتر باعث طعم تلخ آب می شود .	I / mg 06/0	مس
سطوح بالاتر باعث بو و طعم بد آب می شود .	I /mg 3/0	آهن
سطوح بالاتر سمی می باشد	I /mg 02/0	سرب

منیزیم	I /mg 125	سطوح بالاتر دارای اثر ملین کننده می باشد سطوح بیش از 50 mg/l در صورتیکه سطح سولفات آب بالا باشد ممکن است بر روی عملکرد تاثیر بگذارد.
سدیم	I /mg 50	سطوح بالای 50 mg/l به همراه سطح بالای سولفات یا کلراید ممکن است بر روی عملکرد تاثیر بگذارد.
سولفات	I /mg 250	سطوح بالاتر دارای اثر ملین کننده می باشد سطوح بالای 50 mg/l به همراه سطح بالای منیزیم و کلراید ممکن است بر روی عملکرد پرنده تاثیر بگذارد.
روی	I /mg 5/1	سطوح بالاتر سمی می باشد .