

آغیزداکی باکتری‌لرینن هویتتی تشخیص وئرماق اولار

عالیملرین تازالیقدا بیلدیغینا گۆره، انسان آغزینداکی باکتری‌لر هر کسین اؤزونه مخصوصدور و هویتتی تشخیص وئرماق اوچون بارماق اثری کیمی اوندان استفاده ائله‌ماق اولار.



عالیملرین تازالیقدا بیلدیغینا گۆره، انسان آغزینداکی باکتری‌لر هر کسین اؤزونه مخصوصدور و هویتتی تشخیص وئرماق اوچون بارماق اثری کیمی اوندان استفاده ائله‌ماق اولار.

تحقیقاتین گۆرستدیغینا گۆره، بو باکتری‌لرین فقط یوزده 2-سی بوتون انسانلاردا مشترکدی کی اولاریندا غلطلری هانسی ملته متعلق اولدوغونا اساساً فرقلی اولور. باکتری‌لرین یوزده سککیزیده آزمایش اولانلارین یوزده دوخسانیندا واریدی.

اوهاییو دانشگاهی‌نین پرئودنتولوژی اوستادی، "پورنیم کاپور" بو باره‌ده دئییر: بو، بیرینجی دفعه‌دیر کی آغیز ترکیباتی‌نین ملیت تشخیصینده ال وئریشلی اولدوغو گۆرسدیلیر. او آرتیردی: بو زمینه‌ده هئچ کس آپریسینا نای دئییل. عیناً بارماق ایزینده اولدوغو کیمی.

DNA طریقسی اینن ملیتلرین معینلشمه‌سی فقط یوزده 62 دوز چیخیر آما بو منئوددان استفاده ائله‌ینده یوزده یوز، دوز تشخیص وئرمک اولور. کومار و همکارلاری بو آزمایشده آغیز سویو، دیشلرین سطحی و دیش اتی آلتینداکی باکتری‌لردن استفاده ائدیبلر.

لینک مطلب در سایت : <http://torki.tebyan-tabriz.ir/?MID=21&Type=News&id=716>