

گیرده‌کان مصرفی هضم سیستمینی یاخچی ساخلار

محقق‌لرین توصیه‌سینه گۆره گونده‌لیق یاریم فینجان گیرده‌کان ینماق هضم سیستمینی یاخچی ساخلار و سرطان ریسکینی آزالدار.

محقق‌لرین توصیه‌سینه گۆره گونده‌لیق یاریم فینجان گیرده‌کان ینماق هضم سیستمینی یاخچی ساخلار و سرطان ریسکینی آزالدار.

گیرده‌کان ینماغینان باغیرساق‌لارداکی پروبیوتیک باکتری‌لرین سایه‌چوخالار و بنیین و اورک ناخوش‌لوقلاری هابنله سرطان ریسکینی آزالدار و هضم سیستمیندن مواغایات اولار.



حیوانلار اوستونده اولان آزمايشلردن، بوللو گیرده‌کان ینماغین باغیرساق‌لاردا *Lactobacillus*، *Roseburia* و *Ruminococcaceae* کیمی فایدالی باکتری‌لرین چوخالماسینا سبب اولاجاغی اورتاپا چیخیب.

محقق‌لرین دئدیگینه گۆره، گیرده‌کان پروبیوتیک کیمی عمل ائلیر و باغیرساقی سالم ساخلایان باکتری‌لرین تغذیه‌سی و بؤیومه‌سینه سبب اولور.

لوئیزیانا ایالتی دانشگاهی‌نین محقق‌لر تیمی‌نین رئیسی بو باره‌ده دئییر: باغیرساق‌لارین ساغلاملیغی بدنین باشا باشی‌نین ساغلاملیغی اینن ارتباطدیر. بیزیم تحقیقیمی گیرده‌کان مصرفی‌نین باغیرساق‌دا دیشیکلیگه سبب اولاجاغینی گۆرسدیر. و ائله بو مسأله بو خورگین آیری اورک و بنیین فایدالارینا دا سبب اولار بیلر.

او آرتیردی: گیرده‌کان مصرفی، اورک - دامار و سرطان ناخوش‌لوقلارین ریسکینی آزالتما کیمی مختلف فایدالاری وار.

محقق‌لرین دئدیگینه گۆره، گیرده‌کانین بیواکتیو جزه‌لری بو فایدالاری یاراتماقدا تأثیرلی اولان فاکتورلاردان اولار بیلر.

لینک مطلب در سایت : <http://torki.tebyan-tabriz.ir/?MID=21&Type=News&id=1446>