



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

همبستگی بین خون و لپتین سرم شیر در بزها و رشد فرزندانشان

عنوان انگلیسی مقاله :

Correlation between blood and milk serum leptin in
goats and growth of their offspring



توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.



بخشی از ترجمه مقاله

Discussion

Leptin was found in goat milk serum, as noted with other species, such as humans, mice, pigs, sheep and horses (Houseknecht et al., 1997; Aoki et al., 1999; Estienne et al., 2000; McFadin-Buff et al., 2001; Salimei et al., 2002). Leptin mRNA has also been found in mammary tissue of humans, rats and sheep (Smith-Kirwin et al., 1998; Aoki et al., 1999; Laud et al., 1999) and is regulated in bovine mammary epithelial cells by growth factors known to alter mammary function and nutrient partitioning (Smith and Sheffield, 2002).

بحث

لپتین در سرم شیر بز یافت شد، همانطور که در گونه های دیگر ذکر شد، مثل انسانها، موشها، خوکها، گوسفند و اسبها (Houseknecht et al., 1997; Aoki et al., 1999; Estienne et al., 2000; McFadin-). لپتین mRNA در بافت پستان انسانها، موشها و گوسفندان یافت شده است (Smith-Kirwin et al., 1998; Aoki et al., 1999; Laud et al., 1999) و در سلولهای مخاطی پستان گاو از طریق فاکتورهای رشد شناخته شده برای تغییر کارکرد پستان و قسمت بندی تغذیه ای تنظیم میشود (Smith and Sheffield, 2002).



توجه!

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.

برای جستجوی جدیدترین مقالات ترجمه شده، [اینجا](#) کلیک نمایید.