

```
public class ProductService : SimpleService<Product>, ISimpleService<Product>
{
    public ProductService(IServiceProvider provider)
        : base(provider)
    {
        RuleFor (t => t.Title).Required().UniqAsync("محصولی با این عنوان تعریف شده است");
        RuleFor (t => t.Price).CustomValue(t => t < 0, "مبلغ کالا نمی تواند منفی باشد");
        RuleFor (t => t.PriceOuterBound).CustomValue(t => t < 0, "مبلغ بیرون بر نمی تواند منفی باشد");
        RuleFor (t => t.Meal).CustomValue(t => t == 0, "حدافل یکی از وعده های غذایی باید انتخاب شوند");
        RuleFor (t => t.Code).UniqAsync("محصولی با این کد در سیستم وجود دارد")
            .CustomValue(code =>
            {
                if (!code.HasValue())
                    return false;
                return code.Length < 3;
            }, "کد کالا حداقل باید سه رقمی باشد")
            .Custom(p =>
            {
                if (!p.Code.HasValue())
                    return false;
                return new ProductCategoryService(ServiceProvider).GetAll().Any(pc => pc.Code == p.Code);
            }, "گروه محصولی با این کد در سیستم ثبت شده است");
    }
}
```