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, "حداقل 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");

}

}