

گرفتن خروجی از اطلاعات کالا :

جهت گرفتن خروجی از اطلاعات کالای یک فروشگاه از تابع GetNewItemInfo استفاده می کنیم

<http://ServerAddress:PortNumber/RainSaleService.svc/GetNewItemInfo>

مثال :

در این تابع storeID شناسه فروشگاه است که می خواهیم اطلاعات آن را فراخوانی کنیم

```
{
  "storeID" : 1
}
```

خروجی تابع :

"DamagedCount": 0,	/ تعداد آسیب دیده
"DepartmentID": "2a789fe8-41e4-431d-9a38-66f9cbcd8b2c",	/ شناسه گروه کالایی
"DepartmentName": "مجسمه",	/ نام گروه کالایی
"Description": null,	/ توضیحات
"IsNotFound": false,	/ بررسی موجود بودن کالا در سند
"IsNotInOrder": false,	/ بررسی موجود بودن کالا در سفارش
"ItemID": "9e78472c-b0d8-4503-ab91-ffe49583d26e",	ItemID : شناسه کالا
"LineItemID": 0,	/ ردیف کالا
"MaximumOrderOverage": 0,	/ حداکثر مبلغ سفارش
"Name": "کیبوتر سرامیکی کالیگرافی مشکی - طرح 2",	Name : نام کالا
"NameInPOS": "کیبوتر سرامیکی",	/ نام در صندوق
"OrderCount": 0,	/ تعداد سفارش
"PackCount": 0,	/ تعداد بسته
"PackNumber": null,	/ شماره بسته
"PackUnitCount": 0,	/ تعداد در بسته
"ParentID": null,	/ شناسه کالای والد
"Price": 1.000,	Price : قیمت فروش
"Quantity": 0.0000000000,	Quantity : موجودی
"RecieveMoreThanOrder": false,	/ اجازه دریافت بدون سفارش
"SKU": "",	SKU : کد خارجی
"ScannedCount": 0,	/ تعداد اسکن شده
"StockQuantity": 0,	/ موجودی در سند انبار
"StockSection": null,	/ قسمت انبار
"SupplierDiscountPercent": 0,	/ درصد تخفیف قرارداد
"TemporaryPrice": 0,	/ قیمت موقت
"TypeID": 0,	TypeID : نوع کالا (237 : ساده ، 238 : بسته ، 239 : مشخصه دار ، 241 : کالای مجموعه ای ، 242 : خدمات)
"UnitOfMeasureID": 0,	UnitOfMeasureID : (248 : عدد ، 250 : گرم ، 251 : کیلوگرم)