

## 从Primo接口返回的结果中，如何判断是否可以获取全文？

- **Product:** Primo
  - **Product Version:**
  - **Relevant for Installation Type:** Multi-Tenant Direct, Dedicated-Direct, Local, TotalCare
- 

从Primo接口返回的结果中，可以通过如下信息判断是否有全文：

- 1) 如果delivery/delcategory为Remote Search Resource 并且delivery/fulltext的值为fulltext\_linktorsrc, fulltext\_unknown, fulltext\_linktorsrc\_newspaper, fulltext\_newspaper 或fulltext,表示有全文。
- 2) 如果delivery/institution 为Institution ID(如：SHTECH)并且delivery/delcategory 值为Online Resource，表示有全文。

```
<delivery>
<delcategory>Remote Search Resource</delcategory>
<fulltext>fulltext_linktorsrc</fulltext>
</delivery>
```

```
<delivery>
<delcategory>Remote Search Resource</delcategory>
<fulltext>fulltext</fulltext>
</delivery>
```

```
<delivery>
<institution>SHTECH</institution>
<delcategory>Online Resource</delcategory>
</delivery>
```

此时可以从<sear:GETIT 的GetIt1=“...”属性值中获取全文链接。

- 3) 如果delivery/institution 为Institution ID(如：SHTECH)并且delivery/delcategory 值为Physical Item，表示是纸本资源。此时不能直接从结果中知道实时的在架信息（需调用Aleph接口获得实时在架状态），可以通过display/availpnx 的值是unavailable或available来粗略判断是否在架。

```
<delivery>
<institution>SHTECH</institution>
<delcategory>Physical Item</delcategory>
</delivery>
```

```
<display>
<availpnx>unavailable</availpnx>
<availpnx>available</availpnx>
```

- 
- **Article last edited:** 23-Jul-2019