

毒镜:到底是Argus还是Iloca还是Heligon -Argus Cintagon II 48mm f2镜头资料及样片

dujingtou.com/article_27431.shtml



最近使用的几个镜头都是属于俄罗斯套娃的形式，写着A名字，实际是B厂商代工的，然后发现镜头又是C厂商的，一层接一层，很难找到真实的厂商。



有前两天买的那个hanimex 35mm f2.8,还有那个GRAFLEX 35旁轴，然后就是今天这枚Argus Cintagon II 48mm f2的出处。

这枚Argus Cintagon II 48mm f2是两年前从群友手里买到的，只是一个镜头，没有了机身。这个镜头的后口螺纹非常粗（48-50mm左右，具体记不清了）手头没有正好的转接环所以就一直没有用，也就一直以为这是美国的Argus的镜头了。（Argus是一家美国的相机制造厂，该公司售出了近 300 万台其最著名的型号Argus C3，被亲切地（准确地）称为“砖头”，就是哈利波特电影里那个镜头）



DuJingTou.COM



DuJingTou.COM





最近查询资料了解到，这枚镜头是用于Argus V-100旁轴相机的镜头，发布于1958年，但是他并不是美国相机而是一台德国产的相机。

Argus V-100



Argus V-100是一款适用于35 毫米胶片的旁轴相机，由Iloca为美国安娜堡的Argus制造。镜片是经过颜色校正的镀膜消散片，48mm f2 Argus Cintagon II 或 52mm f2.8 Argus Cintar II 。两种相机型号都配备了Synchro-Compur快门。这些相机有一个内置的测光和热靴。

Argus V-100相机是德国的Iloca代工贴牌生产的，他的原型机是Iloca Rapid III。



Iloca Rapid III

来自Iloca的测距相机。顶部有耦合测光表。可用的 50mm 镜头有 Cassar S f/2.8、Cassarit f/2.8 和 Heligon f/2。Prontor-SVS 或 Compur 快速快门。稍作修改的版本在美国作为 Argus V-100出售。Sears Roebuck 也将其作为 Tower 52 出售。

那么Argus Cintagon II 48mm f2镜头是德国镜头还是美国镜头还是日本镜头？

这里我们就发现一个问题，这个镜头的出处问题，这个镜头从外观来讲，第一感觉这是个日本镜头的外貌，外形完全就是当时日本旁轴相机的样子。所以开始没有查资料之前我也是认为这是日本某个厂商代工的镜头（其实最后我还是有怀疑的），但是看到关于Iloca Rapid III的介绍来讲，配套对应的三个镜头都是德产的，而48mm F2版本标注为Heligon出品的镜头，而从代工角度来讲是有可能沿用原方案的。还有国外的网友通过对焦方式和对焦原件判定也是和罗德斯顿的镜头一样。

引用

这款镜头与 Rodenstock Ysaes 50mm f2.8 镜头具有完全相同的螺旋/对焦设计。关于谁为阿格斯制作了一些镜头，存在一定的谜团。我知道 Steinheil 和 Enna 是为阿格斯制造镜头的两家制造商。有趣的是，Cintagon 48mm f2 具有与 Rodenstock 镜头相同的对焦机制。两家公司之间可能有一些联系吗？

来源：<http://oldlenses.blogspot.com/2016/01/cintagon-ii-48mm-f2-from-argus-v-100.html>

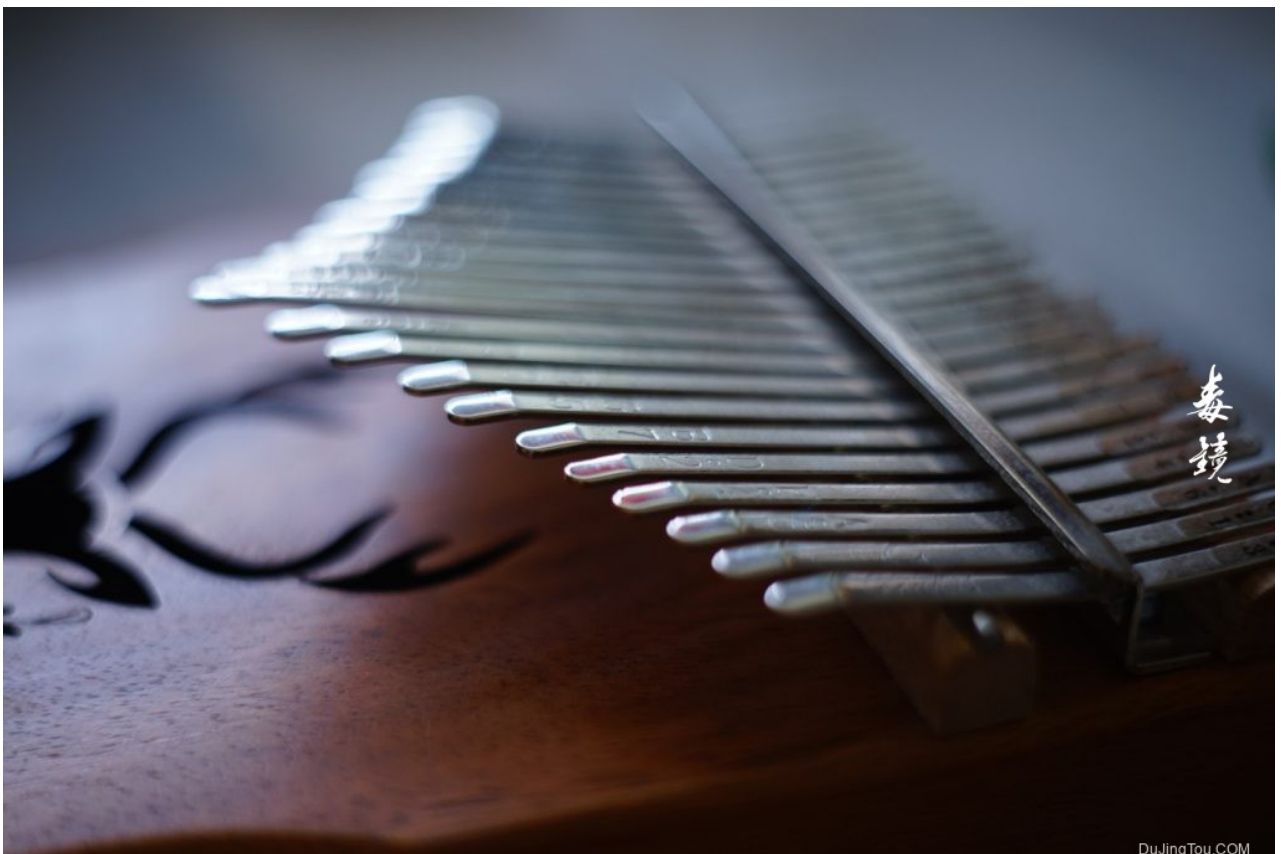
样片

这个镜头我转接暴力胶带方式拧到了一个52毫米调焦桶，然后转接到了Sony A7，这是一个很值得日常挂机用的镜头，成像出色，并且有自己的特点。





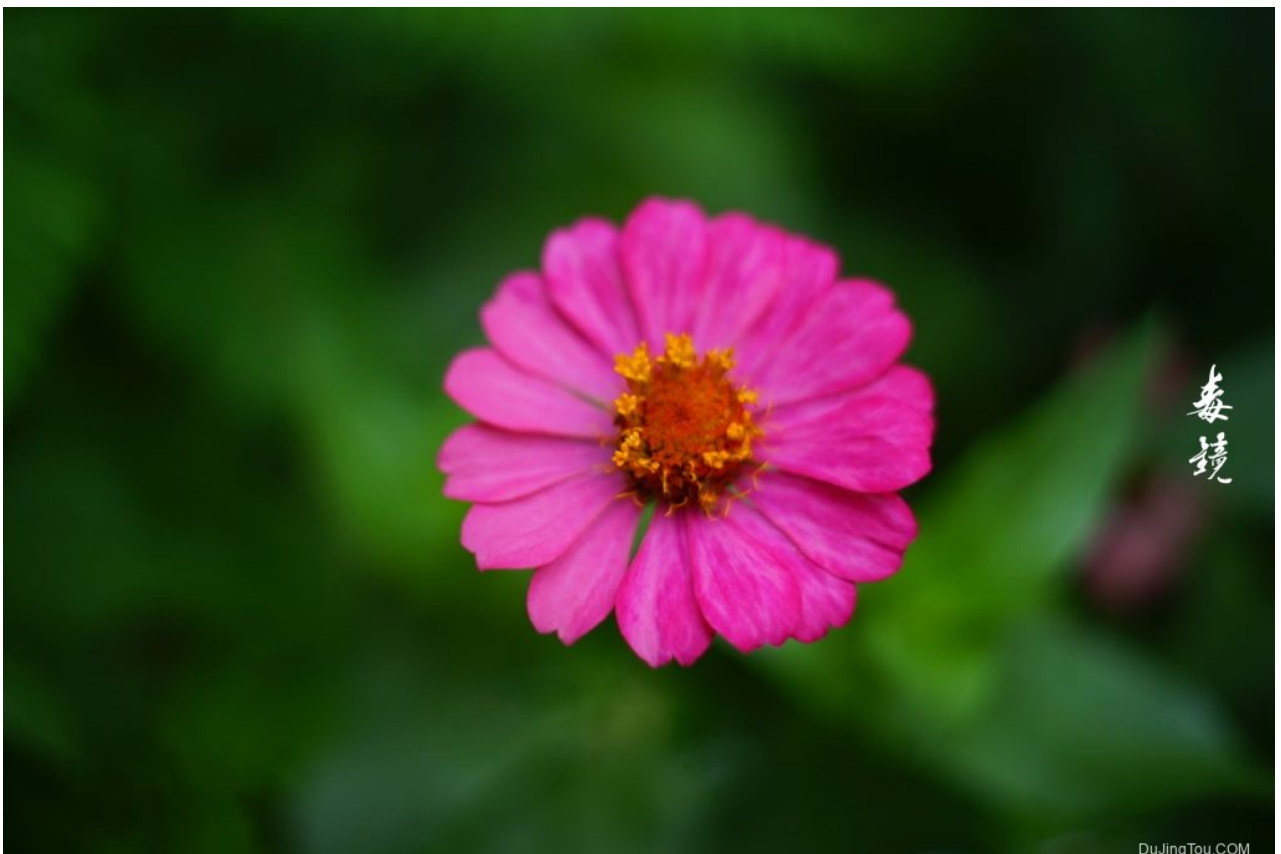
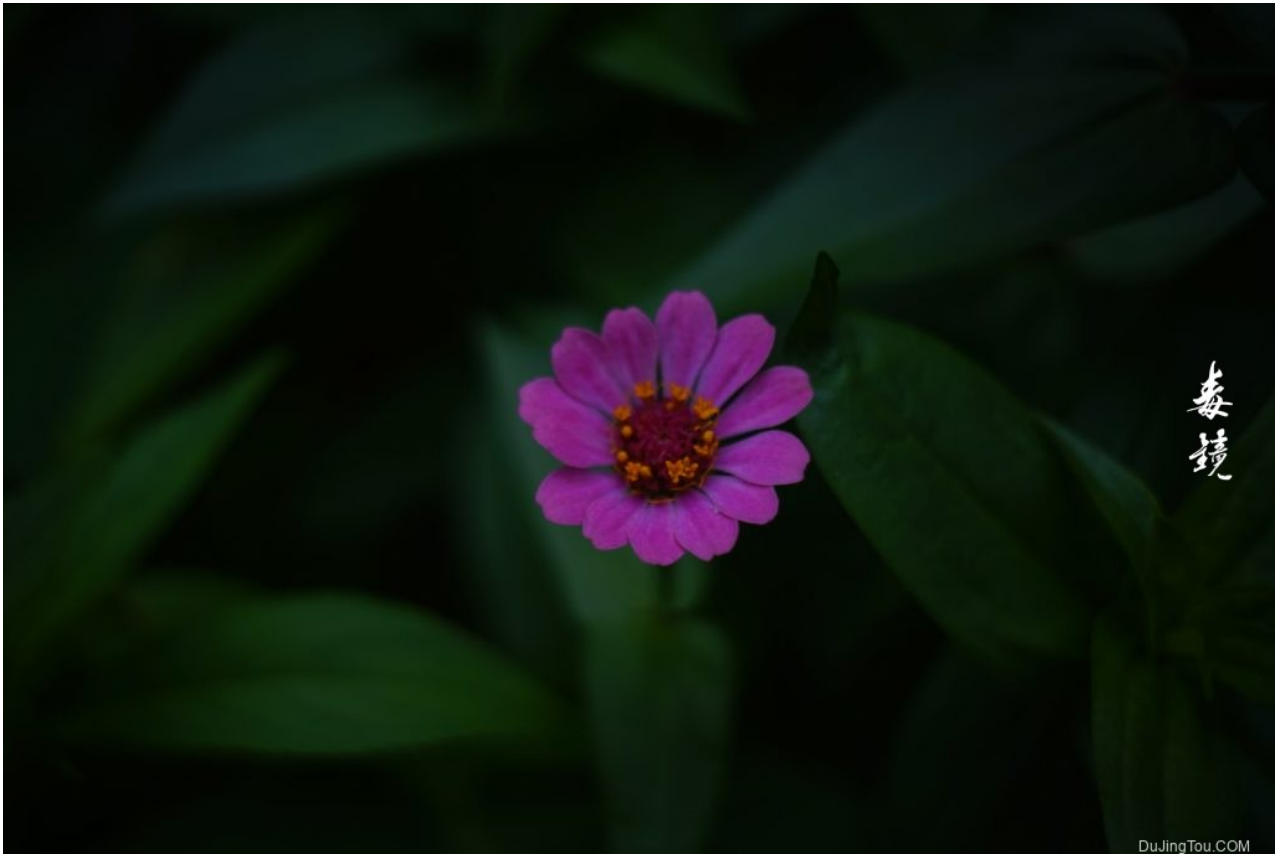
DuJingTou.COM



DuJingTou.COM









毒鏡

DuJingTou.COM



毒鏡

DuJingTou.COM



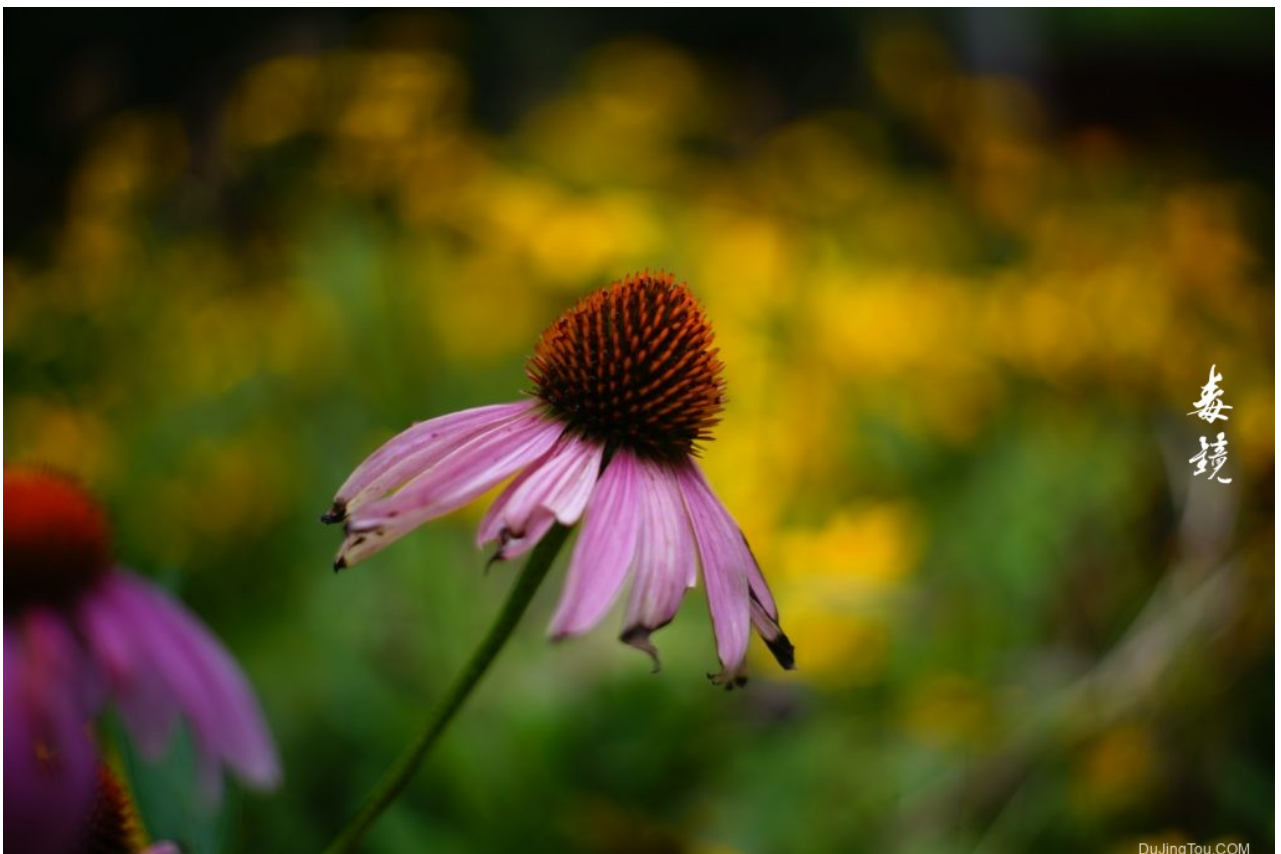
毒鏡

DuJingTou.COM



毒鏡

DuJingTou.COM





毒鏡

DuJingTou.COM



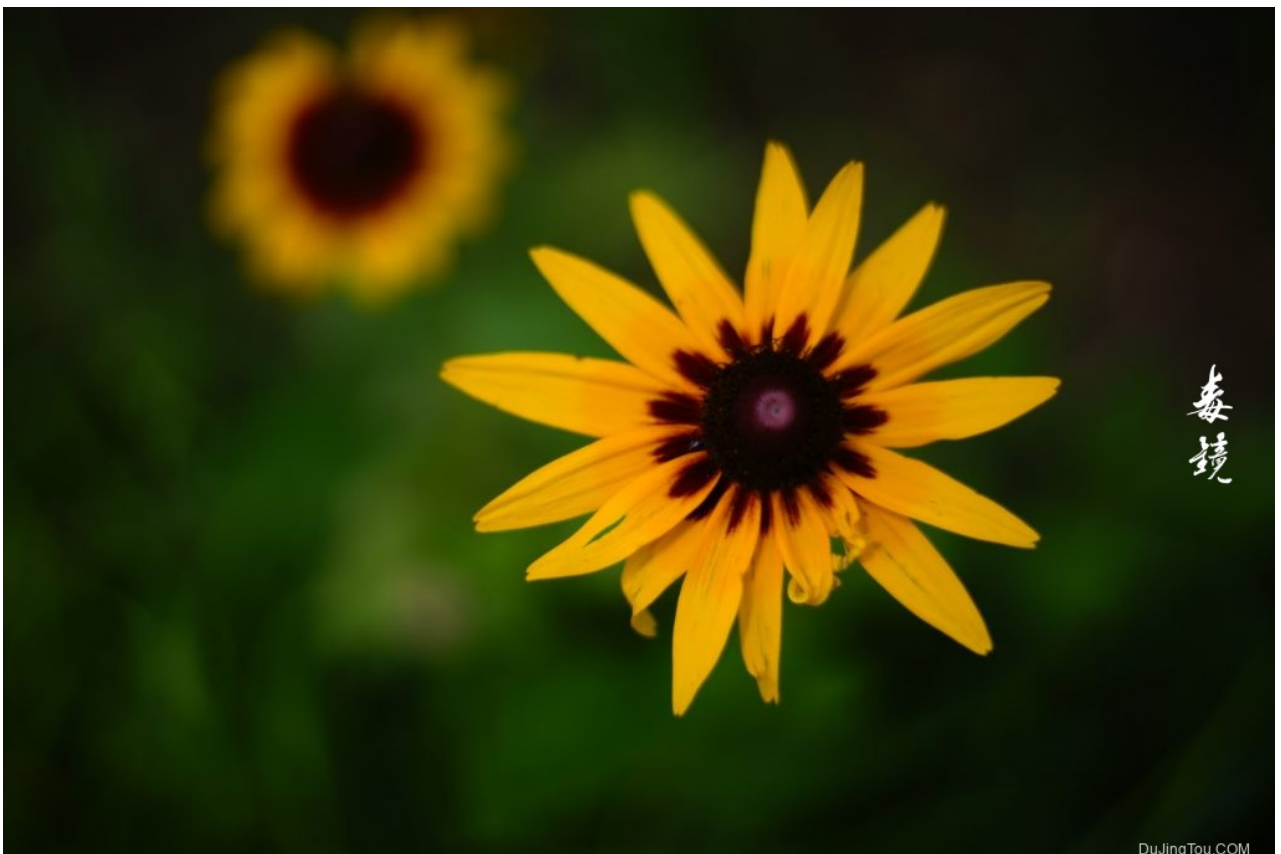
毒鏡

DuJingTou.COM



毒鏡

DuJingTou.COM



毒鏡

DuJingTou.COM







DuJingTou.COM



DuJingTou.COM



毒鏡

DuJingTou.COM



毒鏡

DuJingTou.COM



毒鏡

DuJingTou.COM



毒鏡

DuJingTou.COM











DuJingTou.COM



DuJingTou.COM



其他资料：关于 Iloca 伊洛卡

Iloca Camera Werk最初由 A. Walter Illing 于 1947 年左右在德国汉堡成立，当时是一家小型精密机械车间。

第一台相机本应命名为Ilca，但这与ICA太接近，因此改为Iloca（样式为“Jloca”）。

1950年，Wilhelm Witt 接手并带领公司进入了一个非常成功的十年，无论是在技术上还是在商业上都急剧上升。早期型号是 Iloca I、Ia、II 和 IIa，它们是小型且相对简单的取景器和测距相机。“Quick”系列引入了卷片时快门的自动翘起。“Rapid”这个名字来源于采用了快速上弦杠杆。这些相机在 1950 年代通过美国的Sears邮购目录销售得非常成功。然而，该公司可能以其立体相机系列而闻名。

他们声名鹊起的主要原因是 1959 年推出的 Iloca Electric，这是第一台带有自动功能的 35 毫米相机。它在欧洲相当昂贵，并在美国以 Graphic 35 Electric 的形式出售，非常成功。

下一个相机应该是自动电动的，基本上是相同的机身，包括电动机驱动器，但镜头是固定的。它的主要主张是陷阱针自动曝光功能。然而，F. Deckel 没有提供订购的 Compur 自动快门，这迫使 Iloca 于 1960 年 4 月上旬申请破产。Witt 指责 Deckel 及其母公司 Carl Zeiss 利用市场主导地位，最终对公司来说为时已晚。200 名员工被遣返，公司停业。包括现成的自动电动汽车在内的剩余资产被出售给了爱克发，爱克发推出了这款相机，名为爱克发 Selecta m – 带有固定的 f2.8 Solinar 镜头。



投稿内容不限
网站
公众号
内容同步推送

给毒镜头投稿：

镜头测试样片的量还是太少了，如果大家有老镜头新镜头的测试照,使用心得、评测报告、以及您自己觉得满意的照片，都可以投稿给我们，我们可以在网站和公众号发布，您可以微信投稿或者点击上面的图片给我发邮件，内容为样片、您的介绍、个人介绍、器材简介等。希望大家能多给我们一些帮助和支持。（[点击马上投稿>>>](#)）

毒镜头资料共享库（新）

毒镜头资料共享库 阿里云网盘地址：（2022-5-20更新）

「毒镜样片」<https://www.aliyundrive.com/s/KvJBjEX9Fnk> 点击链接保存，或者复制本段内容，打开「阿里云盘」APP

「Bronica说明书」<https://www.aliyundrive.com/s/hXmknuMbiXZ> 点击链接保存，或者复制本段内容，打开「阿里云盘」APP

「宾得说明书整理完毕」<https://www.aliyundrive.com/s/srZS39Yq3AS> 点击链接保存，或者复制本段内容，打开「阿里云盘」APP

「胶片相机专利全集」<https://www.aliyundrive.com/s/6L5Cx3e6rKR> 点击链接保存，或者复制本段内容，打开「阿里云盘」APP

「尼康镜头莱卡显微镜说明书等」<https://www.aliyundrive.com/s/VUmRA7srFsn> 点击链接

保存，或者复制本段内容，打开「阿里云盘」APP

「Wollensak万伦莎百年资料库」<https://www.aliyundrive.com/s/W4mGExRSEWc> 点击链接保存，或者复制本段内容，打开「阿里云盘」APP

「cameramanuals相机说明书英文版」<https://www.aliyundrive.com/s/Pu8zVUHuvYR> 点击链接保存，或者复制本段内容，打开「阿里云盘」APP

毒镜头资料共享库 百度网盘地址：（2022-5-20更新）

链接：https://pan.baidu.com/s/1N0iFwqyXZYF_aA6AApcDAw?pwd=divt 密码: divt

如果失效大家给我留言，资源随时更新。

1 2

Posted In: [样片](#), [资料库](#)

Tagged In: [48mm f2](#), [ARGUS](#), [Argus Cintagon II](#), [Argus Cintagon II 48mm f2](#), [Argus V-100](#), [Heligon](#), [Iloca](#), [Iloca Rapid III](#), [旁轴相机](#), [无反相机](#), [样片](#), [毒镜](#), [索尼A7](#), [老镜头](#), [老镜头样片](#), [老镜头转接](#), [镜头资料](#)