

30"	
DSS colored (40	00-600 nm)

$\mathbf{ObsID} \cdot \cdots \cdot 0934200501$	
Date Obs	
Target Name · · · · · MW Plane 183	
Exposure Time $\cdots 12841 \text{ s}$	
SRCNUM	
Source RA	
Source Dec ······· - -33.95 / -33:56:52	
Position Error	
Off-axis Angles PN: 12.4', M1: 13.4', M2: 13.3'	
Instruments DetML · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
PN: nan, M1: 129.5, M2: nan, EP: 129.5	
Type of Alert · · · · First Detection	
$\textbf{Long-term Variability} \cdots 107.6$	
Short-term Variability · · · · · False	
Not in Simbad	

NewXMM

 10^{1}

!!! Warning: extreme spectrum might impact variability !!!