

Bibliography from ADS file: bodnarova.bib  
September 14, 2022

- Bodnárová, M., Utz, D., & Rybák, J., “The Effect of Area Averaging on the Approximated Profile of the  $H\alpha$  Spectral Line”, 2016ASPC...504...23B [ADS](#)
- Utz, D., Muller, R., Thonhofer, S., et al., “Long-term trends of magnetic bright points. I. Number of magnetic bright points at disc centre”, 2016A&A...585A...39U [ADS](#)
- Tóth, J., Svoreň, J., Borovička, Jiří Spurný, P., et al., “The Košice meteorite fall: Recovery and strewn field”, 2015M&PS...50...853T [ADS](#)
- Utz, D., del Toro Iniesta, J. C., Bellot-Rubio, L., et al., “Long time variations of Magnetic Bright Points observed by Hinode/SOT”, 2015CEAB...39...91U [ADS](#)
- Bodnárová, M., Utz, D., & Rybák, J., “On Dynamics of G-Band Bright Points”, 2014SoPh...289.1543B [ADS](#)
- Kohout, T., Havrila, K., Tóth, J., et al., “Density, porosity and magnetic susceptibility of the Košice meteorite shower and homogeneity of its parent meteoroid”, 2014P&SS...93...96K [ADS](#)
- Utz, D., del Toro Iniesta, J. C., Bellot Rubio, L. R., et al., “New insights into the temporal evolution of MBPs”, 2014CEAB...38...73U [ADS](#)
- Toth, J., Porubčan, V., Borovička, J., et al., “Košice meteorite - recovery and the strewn field”, 2012epsc.conf...708T [ADS](#)
- Bodnárová, M., Rybák, J., Gömöry, P., & Kudela, K., “Slnčná aktivita a kozmické žiarenie: magnetické pole Slnka a úroveň kozmického žiareniaSlnčná aktivita a kozmické žiarenie: magnetické pole Slnka a úroveň kozmického žiareniaSolar activity and cosmic radiation: Sun's magnetic field and cosmic radiation levels.”, 2010nspn.conf...175B [ADS](#)
- Bodnárová, M., Rybák, J., Hanslmeier, A., & Utz, D., “Dynamika fotosférických jasných bodov v G-páse odvodená použitím dvoch plne automatických algoritmovDynamika fotosférických jasných bodov v G-páse odvodená použitím dvoch plne automatických algoritmovDynamics of photospheric bright points in G-band derived from two fully automated algorithms.”, 2010nspn.conf...25B [ADS](#)
- Bodnárová, M., Utz, D., Rybák, J., & Hanslmeier, A., “Dynamics of G-band bright points derived using two fully automated algorithms”, 2010CEAB...34...25B [ADS](#)