

**Publisher's Note: Improved measurement of the branching fraction and energy spectrum
of η' from $\Upsilon(1S)$ decays**
[Phys. Rev. D **74, 092006 (2006)]**

O. Aquines, Z. Li, A. Lopez, S. Mehrabyan, H. Mendez, J. Ramirez, G. S. Huang, D. H. Miller, V. Pavlunin, B. Sanghi, I. P. J. Shipsey, B. Xin, G. S. Adams, M. Anderson, J. P. Cummings, I. Danko, J. Napolitano, Q. He, J. Insler, H. Muramatsu, C. S. Park, E. H. Thorndike, F. Yang, T. E. Coan, Y. S. Gao, F. Liu, M. Artuso, S. Blusk, J. Butt, J. Li, N. Menaa, R. Mountain, S. Nisar, K. Randrianarivony, R. Redjimi, R. Sia, T. Skwarnicki, S. Stone, J. C. Wang, K. Zhang, S. E. Csorna, G. Bonvicini, D. Cinabro, M. Dubrovin, A. Lincoln, D. M. Asner, K. W. Edwards, R. A. Briere, I. Brock, J. Chen, T. Ferguson, G. Tatishvili, H. Vogel, M. E. Watkins, J. L. Rosner, N. E. Adam, J. P. Alexander, K. Berkelman, D. G. Cassel, J. E. Duboscq, K. M. Ecklund, R. Ehrlich, L. Fields, R. S. Galik, L. Gibbons, R. Gray, S. W. Gray, D. L. Hartill, B. K. Heltsley, D. Hertz, C. D. Jones, J. Kandaswamy, D. L. Kreinick, V. E. Kuznetsov, H. Mahlke-Kruger, P. U. E. Onyisi, J. R. Patterson, D. Peterson, J. Pivarski, D. Riley, A. Ryd, A. J. Sadoff, H. Schvarthoff, X. Shi, S. Stroiney, W. M. Sun, T. Wilksen, M. Weinberger, S. B. Athar, R. Patel, V. Potlia, J. Yelton, P. Rubin, C. Cawfield, B. I. Eisenstein, I. Karliner, D. Kim, N. Lowrey, P. Naik, C. Sedlack, M. Selen, E. J. White, J. Wiss, M. R. Shepherd, D. Besson, T. K. Pedlar, D. Cronin-Hennessy, K. Y. Gao, D. T. Gong, J. Hietala, Y. Kubota, T. Klein, B. W. Lang, R. Poling, A. W. Scott, A. Smith, P. Zweber, S. Dobbs, Z. Metreveli, K. K. Seth, A. Tomaradze, J. Ernst, H. Severini, S. A. Dytman, W. Love, and V. Savinov

(CLEO Collaboration)

(Received 5 June 2007; published 12 June 2007)

DOI: 10.1103/PhysRevD.75.119902

PACS numbers: 13.25.Gv, 13.25.Hw, 13.66.Bc, 99.10.Fg

This paper was published online on 27 November 2006 with the omission of the “CLEO Collaboration” from the end of the author byline list. The paper has been corrected as of 7 June 2007. The text is incorrect in the printed version of the journal.