The phosphatidylinositol-3 kinase I inhibitor BKM120 induces cell death in B-chronic lymphocytic leukemia cells in vitro

John Allen

Department of Biology, Pamukkale University, Kinikli Campus, 20070 Denizli, Turkey

01-01-1996

1 Abstract

PRASHMERE: 8675338

PRASHMERE: 8775298, 8575357, 8775378, 8575348, 8575380, 8575354, 8575334, 8575413, 8575383, 8575413, 8575418, 8575418, 8575457, 8575458, 8575446, 8575409, 8575410, 8575424, 8575417, 8575417, 8575403, 8575405, 8575427, 8575389, 8575409, 8575400, 8575410, 8575403, 8575408, 8575393, 8575402, 8575417, 8575404, 8575392, 8575393, 8575413, 8575379, 8575407, 8575409, 8575412, 8575447, 8575404, 8575416, 8575422, 8575402, 8575428, 8575404, 8575406, 8575376, 8575405, 8575394, 8575416, 8575394, 8575403, 8575417, 8575387, 8575387, 8575406, 8575403, 8575404, 8575403, 8575408, 8575408, 8575405, 8575408, 8575389, 8575373, 8575368, 8575368, 8575373, 8575397, 8575398, 8575397, 8575352, 8575406, 8575346, 8575336, 8575372, 8575339, 8575360, 8575361, 8575404, 8575352, 8575361, 8575380, 8575383, 8575388, 8575380, 8575386, 8575381, 8575382, 8575383, 8575382, 8575393, 8575352, 8575384, 8575390, 8575370, 8575386, 8575385, 8575371, 8575373, 8575376, 8575367, 8575373, 8575381, 8575371, 8575376, 8575376, 8575371, 8575377, 8575360, 8575370, 8575376, 8575360, 8575384, 8575388, 8575381, 8575386, 8575378, 8575386, 8575367, 8575382, 8575381, 8575368, 8575366, 8575379, 8575378, 8575384, 8575373, 8575368, 8575365, 8575366, 8575394, 8575369, 8575349, 8575339, 8575364, 8575345, 8575340, 8575349, 8575356, 8575350, 8575352, 8575344, 8575353, 8575352, 8575353, 8575347, 8575347, 8575345, 8575353, 8575365, 8575394, 8575362, 8575352, 8575351, 8575354, 8575354, 8575346, 8575351, 8575346, 8575353, 8575341, 8575364, 8575321, 8575341, 8575321, 8575366, 8575334, 8575344, 8575349, 8575354, 8575338, 8575338, 8575338, 8575289, 8575289, 8575260, 8575249, 8575262, 8575255, 8575264, 8575255, 8575263, 8575261, 8575242, 8575261, 8575281, 8575271, 8575281, 8575266, 85

1.1 Image Analysis

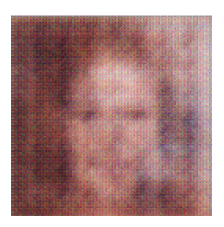


Figure 1: A Close Up Of A Cat In A Window